



***SAMPLING ERROR***  
**ESTIMASI HASIL SURVEI**  
**STRUKTUR ONGKOS USAHA**  
**TANAMAN HORTIKULTURA (SOUH) 2018**  
**DI PROVINSI PAPUA BARAT**

*Sampling Error of Estimation*

*Results of Cost Structure of Horticultural Cultivation Household Survey 2018  
in Papua Barat Province*



**BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI PAPUA BARAT**  
**BPS-Statistics Papua Barat Province**



***SAMPLING ERROR***  
**ESTIMASI HASIL SURVEI**  
**STRUKTUR ONGKOS USAHA**  
**TANAMAN HORTIKULTURA (SOUH) 2018**  
**DI PROVINSI PAPUA BARAT**

*Sampling Error of Estimation*

*Results of Cost Structure of Horticultural Cultivation Household Survey 2018  
in Papua Barat Province*

# ***Sampling Error Estimasi*** **Hasil Survei Struktur Ongkos Usaha** **Tanaman Hortikultura (SOUH) 2018** **di Provinsi Papua Barat**

*Sampling Error of Estimation*  
*Results of Cost Structure of Horticultural*  
*Cultivation Household Survey 2018*  
*in Papua Barat Province*

**ISBN:** 978-623-7674-02-3

**No. Publikasi / Publication Number :** 91530.1908

**Katalog / Catalog :** 1306048.91

**Ukuran Buku / Book Size :** 18,2 cm x 25,7 cm

**Jumlah Halaman / Number of Pages :** xl + 190 halaman/pages

**Naskah / Manuscript :** Bidang Statistik Produksi / Production Statistics Division

**Penyunting / Editor :** Bidang Statistik Produksi / Production Statistics Division

**Gambar Kulit / Cover Design :**

**Bidang Statistik Produksi / Production Statistics Division**

**Diterbitkan Oleh / Published by:**

© **Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat**

© *BPS-Statistics of Papua Barat Province*

**Dicetak oleh / Printed by: CV. Nario Sari**

**Sumber Ilustrasi / Graphics by :** www.freepik.com, www.shutterstock.com

**Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau meng-**  
**gandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin**  
**tertulis dari Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat.**

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this book for*  
*commercial purpose without permission from BPS - Statistics of Papua Barat Province.*

**Tim Penyusun**

***Sampling Error Estimasi***  
**Hasil Survei Struktur Ongkos Usaha Tanaman**  
**Hortikultura (SOUH) 2018 di Provinsi Papua Barat**

*Sampling Error of Estimation*  
*Results of Cost Structure of Horticultural Cultivation*  
*Household Survey 2018 in Papua Barat Province*

**Pengarah / Director:**

Maritje Pattiwaellapia SE, M.Si

**Penanggung Jawab Umum / General Manager:**

Eko Sugiharto S.ST, M.Stat

**Penanggung Jawab Teknis / Technical Manager:**

Lasmini S.ST, M.Stat&OpRes

**Penyunting / Editor:**

Lasmini S.ST, M.Stat&OpRes

**Penulis / Author:**

Istiqomah Novi Purnanti, SST

**Desain/ Layout:**

Lasmini S.ST, M.Stat&OpRes

**Infografis & Perwajahan / Infographic & Cover:**

Lasmini S.ST, M.Stat&OpRes



## KATA PENGANTAR

Survei Struktur Ongkos Usaha Tanaman Hortikultura Tahun 2018 (SOUH2018) merupakan survei yang dilaksanakan untuk mengumpulkan data struktur ongkos usaha tanaman hortikultura. Kegiatan SOUH2018 dilaksanakan pada bulan Agustus sampai September 2018 di seluruh wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.

Hasil SOUH2018 dipublikasikan dalam dua seri publikasi. Publikasi Seri A-1 memuat data hasil SOUH2018 dan publikasi Seri A-2 memuat data *relative standard error* data yang ditampilkan pada Publikasi Seri A-1.

Data yang disajikan dalam publikasi ini terbatas pada komoditas strategis yang ditetapkan oleh Kementerian Pertanian dan mencakup profil petani usaha hortikultura, struktur ongkos usaha komoditas hortikultura strategis, dan karakteristik rumah tangga usaha hortikultura. Dengan terbitnya publikasi ini, diharapkan dapat menambah informasi bagi pengguna data, khususnya pemerintah dalam rangka menyusun perencanaan dan kebijakan dalam upaya meningkatkan pengembangan usaha hortikultura.

Ucapan terima kasih dan penghargaan yang tinggi disampaikan kepada berbagai pihak yang telah memberikan dukungan dan kerja sama sehingga publikasi ini dapat diterbitkan. Kritik dan saran yang membangun dari semua pihak sangat diharapkan guna penyempurnaan publikasi selanjutnya di masa yang akan datang.

Manokwari, Desember 2019  
Kepala Badan Pusat Statistik  
Provinsi Papua Barat



Maritje Pattiwaellapia SE, M.Si.

## **PREFACE**

*The Cost Structure of Horticultural Cultivation Household Survey 2018 (SOUH2018) was conducted to collect the cost of production data of horticulture commodities. The survey activities held in August-September 2018 in all provinces in Indonesia.*

*Results of SOUH2018 are published in two publications series. Book Series A-1 contains data from SOUH2018 and Book Series A-2 contains relative standard error for data displayed in Series A-1 publications.*

*Data presented in this publication is limited to strategic commodities determined by the Ministry of Agriculture and includes horticulture household profiles, the cost structure of horticultural cultivation, and characteristics of horticulture households. This publication is expected to provide information for users, especially the government for establishing effective plans and policies to improve the horticulture subsector.*

*I would like to thank and appreciate all the parties who had given their worthwhile support and contribution to the completion of this publication. Comments and suggestions to improve this publication are always welcome.*

*Manokwari, December 2019  
BPS - Statistics of Papua Barat Province*



*Maritje Pattiwaellapia SE, M.Si.*  
*Chief Statistician*

## DAFTAR ISI / CONTENTS

	<b>Halaman</b> <i>Page</i>
KATA PENGANTAR/ <i>PREFACE</i> .....	v
DAFTAR ISI / <i>CONTENTS</i> .....	vii
DAFTAR TABEL / <i>LIST OF TABLES</i> .....	viii

<https://papuabarat.bps.go.id>



## DAFTAR TABEL / LIST OF TABLES

		Halaman Page
Tabel/Table 1.1.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Bayam per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Spinach per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	2
Tabel/Table 1.1.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Bayam per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Spinach per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	3
Tabel/Table 1.2.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Cabai Rawit per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Small Chili per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	4
Tabel/Table 1.2.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Cabai Rawit per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Small Chili per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	5
Tabel/Table 1.3.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Kacang Panjang per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Yard Long Bean per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	6
Tabel/Table 1.3.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Kacang Panjang per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Yard Long Bean per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	7
Tabel/Table 1.4.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Kangkung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Kangkong per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	8

Tabel/Table 1.4.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Kangkung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Kangkong per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	9
Tabel/Table 1.5.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Petsai/Sawi per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Chinese Cabbage per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	10
Tabel/Table 1.5.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Petsai/Sawi per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Chinese Cabbage per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	11
Tabel/Table 1.6.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Terung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Eggplant per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	12
Tabel/Table 1.6.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Terung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Eggplant per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	13
Tabel/Table 1.7.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Tomat per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Tomato per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	14
Tabel/Table 1.7.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Tomat per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Tomato per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018</i> .....	15
Tabel/Table 2.1.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Pepaya per 100 Pohon per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Papaya per 100 Trees per Year in Papua Barat Province, 2018</i> .....	16

Tabel/Table 2.1.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Pepaya per 100 Pohon per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Papaya per 100 Trees per Year in Papua Barat Province, 2018</i> .....	17
Tabel/Table 2.2.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Pisang per 100 Rumpun per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Banana per 100 Clumps per Year in Papua Barat Province, 2018</i> .....	18
Tabel/Table 2.2.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Pisang per 100 Rumpun per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Banana per 100 Clumps per Year in Papua Barat Province, 2018</i> .....	19
Tabel/Table 3.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Laki-laki Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Male Horticultural Farmer by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	20
Tabel/Table 3.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Perempuan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Female Horticultural Farmer by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	21
Tabel/Table 4.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 10-14 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 10-14 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	22
Tabel/Table 4.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 15-19 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 15-19 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	23
Tabel/Table 4.3	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 20-24 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 20-24 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	24

Tabel/Table 4.4	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 25-29 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 25-29 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	25
Tabel/Table 4.5	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 30-34 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 30-34 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	26
Tabel/Table 4.6	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 35-39 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 35-39 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	27
Tabel/Table 4.7	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 40-44 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 40-44 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	28
Tabel/Table 4.8	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 45-49 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 45-49 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	29
Tabel/Table 4.9	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 50-54 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 50-54 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	30
Tabel/Table 4.10	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 55-59 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 55-59 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	31
Tabel/Table 4.11	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 60-64 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 60-64 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	32

Tabel/Table 4.12	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 65+ Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 65+ Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	33
Tabel/Table 5.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak/Belum Tamat SD Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Never or Not Yet Completed Primary School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	34
Tabel/Table 5.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SD/Sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Primary School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	35
Tabel/Table 5.3	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SMP/Sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Junior High School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	36
Tabel/Table 5.4	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SMA/Sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Senior High School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	37
Tabel/Table 5.5	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D1/D2 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma I/II by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	38
Tabel/Table 5.6	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D3 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma III by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	39

Tabel/Table 5.7	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D4/S1 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma IV/ Undergraduate School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 40</p>
Tabel/Table 5.8	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat S2/S3 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Graduate School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 41</p>
Tabel/Table 6.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Biaya Sendiri) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Self-owned Cost) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 42</p>
Tabel/Table 6.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Pinjaman dengan Bunga) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Loans with Interest) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 43</p>
Tabel/Table 6.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Pinjaman Tanpa Bunga) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Loans Without Interest) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 44</p>
Tabel/Table 7.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Bank Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Bank by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 45</p>

Tabel/Table 7.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Lembaga Keuangan Lainnya Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Others Financial Institutions by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....46</p>
Tabel/Table 7.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Koperasi Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....47</p>
Tabel/Table 7.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Individual by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....48</p>
Tabel/Table 7.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Pernah Meminjam dengan Bunga Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans without Interest by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....49</p>
Tabel/Table 8.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Tahu Prosedurnya (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Knowing the Procedure (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....50</p>
Tabel/Table 8.2	<p>51 <i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Tahu Prosedurnya (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Knowing the Procedure (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....51</p>

Tabel/Table 8.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Proses Berbelit-belit/lama (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Complicated Process (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....52</p>
Tabel/Table 8.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Proses Berbelit-belit/lama (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Complicated Process (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....53</p>
Tabel/Table 8.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Mempunyai Agunan (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Having Collateral (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....54</p>
Tabel/Table 8.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Mempunyai Agunan (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Having Collateral (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....55</p>
Tabel/Table 8.7	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Suku Bunga Tinggi (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of High Interest Rate (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....56</p>
Tabel/Table 8.8	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Suku Bunga Tinggi (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of High Interest Rate (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....57</p>



Tabel/Table 8.9	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Lokasi Bank Relatif Jauh (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Far Away Location (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....58</p>
Tabel/Table 8.10	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Lokasi Bank Relatif Jauh (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Far Away Location (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....59</p>
Tabel/Table 8.11	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Merasa Tidak Perlu (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Unnecessary (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....60</p>
Tabel/Table 8.12	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Merasa Tidak Perlu (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Unnecessary (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....61</p>
Tabel/Table 8.13	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Alasan Lain (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Others (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....62</p>
Tabel/Table 8.14	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Alasan Lain (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Others (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....63</p>

Tabel/Table 9.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Pedagang Pengumpul) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Traders/Collectors) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 64</p>
Tabel/Table 9.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Kelompok Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Farmers Group) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 65</p>
Tabel/Table 9.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Industri Pengolahan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Processing Industry) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 66</p>
Tabel/Table 9.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Mitra) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Partner) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 67</p>
Tabel/Table 9.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Pasar) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Market) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 68</p>
Tabel/Table 9.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 69</p>

Tabel/Table 10.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Diolah Lebih Lanjut) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Further Processing) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	70
Tabel/Table 10.2	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Dijual) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Sold) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	71
Tabel/Table 10.3	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Dikonsumsi Sendiri) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Self Consumption) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	72
Tabel/Table 10.4	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (untuk Benih/Bibit) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Seed) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	73
Tabel/Table 10.5	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Disimpan) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Saved) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	74
Tabel/Table 10.6	<i>Sampling Error</i> Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Lainnya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Others) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	75
Tabel/Table 11.1	<i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Pembelian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018 <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Purchasing) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....	76

Tabel/Table 11.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Hasil Pembenuhan/Pembibitan Sendiri) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Result of Own Cultivation) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 77</p>
Tabel/Table 11.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Bantuan Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Government Assistance) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 78</p>
Tabel/Table 11.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 79</p>
Tabel/Table 11.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menggunakan Benih/Bibit Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Using Seed by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 80</p>
Tabel/Table 12.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Benih/Bibit yang Digunakan (Bersertifikat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed (Certified) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 81</p>
Tabel/Table 12.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Benih/Bibit yang Digunakan (Tidak Bersertifikat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed (Not Certified) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 82</p>

Tabel/Table 12.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menggunakan Benih/Bibit Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Use Seed by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....83</p>	83
Tabel/Table 13.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Ringan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Light) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....84</p>	84
Tabel/Table 13.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Sedang) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Moderate) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....85</p>	85
Tabel/Table 13.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Berat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Strong) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....86</p>	86
Tabel/Table 13.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Puso) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Failed) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....87</p>	87
Tabel/Table 13.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terserang Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Pest Attack by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....88</p>	88

Tabel/Table 14.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Melakukan Upaya Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Applying Pest Control and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 89</p>
Tabel/Table 14.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Upaya Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Applying Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 90</p>
Tabel/Table 15.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Agronomis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Agronomical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 91</p>
Tabel/Table 15.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Mekanis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Mechanical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 92</p>
Tabel/Table 15.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Kimiawi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Chemical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 93</p>
Tabel/Table 15.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Performing Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 94</p>

Tabel/Table 16.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Melakukan Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Performing Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....95</p>
Tabel/Table 16.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/ OPT (Biaya Penanggulangan Mahal) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Expensive Cost) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....96</p>
Tabel/Table 16.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Sulit Mendapatkan Sarana Penanggulangan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Difficult Getting Equipment) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....97</p>
Tabel/Table 16.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Tidak Ada Biaya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Not Having Fund) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....98</p>
Tabel/Table 16.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....99</p>
Tabel/Table 17.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Selama Setahun yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....100</p>

Tabel/Table 17.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Selama Setahun yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	101
Tabel/Table 18.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Kekeringan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Drought) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	102
Tabel/Table 18.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Kebanjiran) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Flood) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	103
Tabel/Table 18.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Intensitas Curah Hujan Tinggi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (High Intensity of Rain) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	104
Tabel/Table 18.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	105
Tabel/Table 18.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	106



Tabel/Table 19.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (<math>\leq 25\%</math>) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (<math>\leq 25\%</math>) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 107</p>
Tabel/Table 19.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (26%-50%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (26%-50%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 108</p>
Tabel/Table 19.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (51%-75%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (51%-75%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 109</p>
Tabel/Table 19.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (76%-100%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (76%-100%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 110</p>
Tabel/Table 19.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 111</p>

Tabel/Table 20.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Pembiayaan Usaha Tani (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Funding (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018.....</i></p>	112
Tabel/Table 20.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Pembiayaan Usaha Tani (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Funding (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018.....</i></p>	113
Tabel/Table 20.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kenaikan Harga Produksi lebih Rendah Dibandingkan Kenaikan Ongkos Produksi (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Increasing in Production (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 .....</i></p>	114
Tabel/Table 20.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kenaikan Harga Produksi lebih Rendah Dibandingkan Kenaikan Ongkos Produksi (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Increasing in Production (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 .....</i></p>	115
Tabel/Table 20.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Serangan Hama (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Pest Attack (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 .....</i></p>	116
Tabel/Table 20.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Serangan Hama (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Pest Attack (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 .....</i></p>	117

Tabel/Table 20.7	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/ Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kekeringan/ Kebanjiran/ Bencana Alam (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Climate Change or Natural Disaster (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 118</p>
Tabel/Table 20.8	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/ Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kekeringan/ Kebanjiran/Bencana Alam (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Climate Change or Natural Disaster (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 119</p>
Tabel/Table 20.9	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kesulitan Mendapatkan Pekerja/Upah Pekerja Mahal (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Labor (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 120</p>
Tabel/Table 20.10	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kesulitan Mendapatkan Pekerja/Upah Pekerja Mahal (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Labor (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 121</p>
Tabel/Table 20.11	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Marketing (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 122</p>
Tabel/Table 20.12	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Marketing (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 123</p>

Tabel/Table 21.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Utama Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Source of Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 124</p>
Tabel/Table 21.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menerima Bantuan Utama Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Source of Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 125</p>
Tabel/Table 21.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Government) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 126</p>
Tabel/Table 21.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Lembaga Non Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Non Government Organization) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 127</p>
Tabel/Table 21.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Perorangan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Private) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 128</p>
Tabel/Table 22.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 129</p>

Tabel/Table 22.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 130</p>
Tabel/Table 22.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Selain Benih) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 131</p>
Tabel/Table 22.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Benih dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Seed Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 132</p>
Tabel/Table 22.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Benih Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Seed Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 133</p>
Tabel/Table 23.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 134</p>
Tabel/Table 23.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 135</p>

Tabel/Table 23.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pupuk) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	136
Tabel/Table 23.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pupuk dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Fertilizer Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	137
Tabel/Table 23.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pupuk Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Fertilizer Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> .....</p>	138
Tabel/Table 24.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	139
Tabel/Table 24.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	140
Tabel/Table 24.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pestisida) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>.....</p>	141

Tabel/Table 24.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pestisida dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Pesticide Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 142</p>
Tabel/Table 24.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pestisida Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Pesticide Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 143</p>
Tabel/Table 25.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 144</p>
Tabel/Table 25.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 145</p>
Tabel/Table 25.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Selain Alat/Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 146</p>

Tabel/Table 25.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Agricultural Equipments Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 147</p>
Tabel/Table 25.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Agricultural Equipments Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 148</p>
Tabel/Table 26.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 149</p>
Tabel/Table 26.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 150</p>
Tabel/Table 26.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Selain Alat/Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 151</p>



Tabel/Table 26.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Agricultural Equipments Assistance from Non-Government for Farmer Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 152</p>
Tabel/Table 26.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Agricultural Equipments Assistance for Farmer Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 153</p>
Tabel/Table 27.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 154</p>
Tabel/Table 27.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 155</p>
Tabel/Table 27.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pembiayaan Usaha) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 156</p>

Tabel/Table 27.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pembiayaan Usaha dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Funding Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 157</p>
Tabel/Table 27.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pembiayaan Usaha Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Funding Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 158</p>
Tabel/Table 28.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Benih) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Seed) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 159</p>
Tabel/Table 28.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pupuk) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Fertilizer) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 160</p>
Tabel/Table 28.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Alat dan Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Agricultural Equipments) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 161</p>

Tabel/Table 28.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pinjaman Modal dari Bank Tanpa Agunan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Loans without Collateral) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 162</p>
Tabel/Table 28.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pinjaman Modal dari Bank dengan Subsidi Bunga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Loans with Interest Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 163</p>
Tabel/Table 28.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Jaminan Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Price Warranty) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 164</p>
Tabel/Table 28.7	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 165</p>
Tabel/Table 29.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Memperoleh Penulahan/ Bimbingan Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Training/ Couching during Last Year by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 166</p>

Tabel/Table 29.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Memperoleh Penyuluhan/ Bimbingan Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Training/ Coaching during Last Year by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 167</p>
Tabel/Table 30.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (PPL/ Penyuluhan Pertanian Lapangan (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Agricultural Trainer (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 168</p>
Tabel/Table 30.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (PPL/ Penyuluhan Pertanian Lapangan (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Agricultural Trainer (Tidak)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 169</p>
Tabel/Table 30.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (POPT/ Pengendali OPT (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Pest Controller (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 170</p>
Tabel/Table 30.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (POPT/ Pengendali OPT (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Pest Controller (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 171</p>

Tabel/Table 30.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (Dinas Pertanian Terkait/ Pemerintah (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Government (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018.....</i> 172</p>
Tabel/Table 30.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (Dinas Pertanian Terkait/ Pemerintah (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Government (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018.....</i> 173</p>
Tabel/Table 30.7	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (Lainnya (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Others (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018.....</i> 174</p>
Tabel/Table 30.8	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan /Bimbingan yang Diperoleh (Lainnya (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Others (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 ..... </i>175</p>
Tabel/Table 31.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Aktif KUD/Koperasi Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Active Member of A Farmers Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 ..... </i>176</p>
Tabel/Table 31.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Tidak Aktif KUD/Koperasi Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Inactive Member of A Farmers Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018 ..... </i>177</p>

Tabel/Table 31.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Belum Ada KUD/Koperasi Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (No Farmers Cooperative) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 178</p>
Tabel/Table 31.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Lokasi Jauh) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Far Away Location) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 179</p>
Tabel/Table 31.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Pelayanan Tidak Memuaskan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Not Satisfactory Service) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 180</p>
Tabel/Table 31.6	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 181</p>
Tabel/Table 32.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Aktif Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Active Member of A Farmers Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 182</p>

Tabel/Table 32.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Tidak Aktif Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Inactive Member of A Farmers Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 183</p>
Tabel/Table 32.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Belum Ada Kelompok Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (No Farmers Group) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 184</p>
Tabel/Table 32.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Sudah Ada Kelompok Tani Tapi Tidak Berminat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (Not Interested) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 185</p>
Tabel/Table 32.5	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 186</p>
Tabel/Table 33.1	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (BUMD) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Regional-Owned Enterprise) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 187</p>
Tabel/Table 33.2	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (Perusahaan Swasta) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  <i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Private Enterprise) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i>..... 188</p>

Tabel/Table 33.3	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (Koperasi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Cooperative) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 189</p>
Tabel/Table 33.4	<p><i>Sampling Error</i> Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Kemitraan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018</p> <p><i>Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Performing Partnership by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018</i> ..... 190</p>

<https://papuabarat.bps.go.id>



<https://papuabarat.bps.go.id>

# TABEL-TABEL TABLES

**Tabel/Table**  
**1.1.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Bayam per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Spinach per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>58 678,2</b>	<b>6 576,34</b>	<b>11,21</b>	<b>45 784,0</b>	<b>71 572,3</b>
1. Utama/Main Production	58 678,2	6 576,34	11,21	45 784,0	71 572,3
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>36 784,7</b>	<b>3 835,21</b>	<b>10,43</b>	<b>29 265,1</b>	<b>44 304,3</b>
1. Benih/Seeds	1 523,4	143,56	9,42	1 242,0	1 804,9
2. Pupuk/Fertilizers	1 243,8	240,88	19,37	771,5	1 716,1
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	626,7	125,04	19,95	381,5	871,8
4. Bahan Bakar/Fuels	348,4	89,84	25,78	172,3	524,6
5. Listrik/Electricity	6,5	3,24	49,89	0,1	12,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	90,5	76,33	84,37	-	240,1
7. Mulsa/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	93,0	32,62	35,09	29,0	156,9
9. Tenaga Kerja/Labour	21 904,5	2 887,92	13,18	16 242,2	27 566,7
10. Sewa lahan/Land Rent	4 765,0	636,83	13,36	3 516,3	6 013,6
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	6 183,0	646,86	10,46	4 914,8	7 451,3
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>21 893,5</b>	<b>3 970,57</b>	<b>18,14</b>	<b>14 108,4</b>	<b>29 678,5</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	15 170	1 292,79	8,52	12 636	17 705
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	7 760	732,83	9,45	6 317	9 191
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,47	0,04	8,15	0,40	0,55

**Tabel/Table**  
**1.1.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Bayam per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Spinach per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>58 678,2</b>	<b>6 576,34</b>	<b>11,21</b>	<b>45 784,0</b>	<b>71 572,3</b>
1. Utama/Main Production	58 678,2	6 576,34	11,21	45 784,0	71 572,3
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>7 680,2</b>	<b>738,57</b>	<b>9,62</b>	<b>6 232,1</b>	<b>9 128,3</b>
1. Benih/Seeds	1 280,2	145,95	11,40	994,0	1 566,4
2. Pupuk/Fertilizers	1 221,3	243,52	19,94	743,9	1 698,8
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	626,8	125,03	19,95	381,7	872,0
4. Bahan Bakar/Fuels	346,6	89,75	25,89	170,7	522,6
5. Listrik/Electricity	6,5	3,24	49,89	0,1	12,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	90,1	76,32	84,72	-	239,7
7. Mula/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	93,0	32,62	35,09	29,0	156,9
9. Tenaga Kerja/Labour	422,0	332,54	78,79	-	1 074,1
10. Sewa lahan/Land Rent	144,9	74,99	51,76	-	291,9
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	3 448,7	526,94	15,28	2 415,5	4 481,9
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>50 998,0</b>	<b>6 166,31</b>	<b>12,09</b>	<b>38 907,8</b>	<b>63 088,2</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	15 170	1 292,79	8,52	12 636	17 705
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	1 620	132,22	8,17	1 360	1 878
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,47	0,04	8,15	0,40	0,55

**Tabel/Table**  
**1.2.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Cabai Rawit per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Small Chili per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>92 424,0</b>	<b>14 382,00</b>	<b>15,56</b>	<b>64 225,5</b>	<b>120 622,0</b>
1. Utama/Main Production	92 424,0	14 382,00	15,56	64 225,5	120 622,0
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>43 595,4</b>	<b>5 676,70</b>	<b>13,02</b>	<b>32 465,1</b>	<b>54 725,6</b>
1. Benih/Seeds	1 441,8	143,92	9,98	1 159,6	1 724,0
2. Pupuk/Fertilizers	1 788,3	431,24	24,11	942,8	2 633,9
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	957,4	193,76	20,24	577,5	1 337,4
4. Bahan Bakar/Fuels	253,8	62,58	24,66	131,1	376,5
5. Listrik/Electricity	1,8	0,89	48,49	0,1	3,6
6. Jaring pelindung/Shading Net	1,0	0,98	100,91	-	2,9
7. Muisa/Mulch	407,0	128,45	31,56	155,2	658,9
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	588,0	216,90	36,89	162,7	1 013,2
9. Tenaga Kerja/Labour	31 521,1	5 685,89	18,04	20 372,9	42 669,3
10. Sewa lahan/Land Rent	3 336,1	547,40	16,41	2 262,9	4 409,4
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	3 299,0	409,54	12,41	2 496,0	4 102,0
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>48 828,6</b>	<b>9 249,33</b>	<b>18,94</b>	<b>30 693,6</b>	<b>66 963,6</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	46 266	2 472,80	5,34	41 418	51 114
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	20 372	1 678,07	8,26	17 037	23 618
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,21	0,03	15,87	0,15	0,28

**Tabel/Table**  
**1.2.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Cabai Rawit per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Small Chili per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>92 424,0</b>	<b>14 382,00</b>	<b>15,56</b>	<b>64 225,5</b>	<b>120 622,0</b>
1. Utamal/Main Production	92 424,0	14 382,00	15,56	64 225,5	120 622,0
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>9 438,3</b>	<b>1 827,40</b>	<b>19,36</b>	<b>5 855,4</b>	<b>13 021,3</b>
1. Benih/Seeds	933,5	158,11	16,94	623,5	1 243,5
2. Pupuk/Fertilizers	1 665,1	417,69	25,08	846,2	2 484,1
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	952,5	193,41	20,31	573,3	1 331,7
4. Bahan Bakar/Fuels	253,1	62,54	24,71	130,5	375,7
5. Listrik/Electricity	1,8	0,89	48,49	0,1	3,6
6. Jaring pelindung/Shading Net	1,0	0,98	100,91	-	2,9
7. Mulsal/Mulch	407,1	128,46	31,56	155,2	658,9
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	588,0	216,90	36,89	162,7	1 013,2
9. Tenaga Kerja/Labour	2 685,6	1 258,00	46,84	219,0	5 152,1
10. Sewa lahan/Land Rent	108,4	86,36	79,67	-	277,7
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	1 842,3	357,08	19,38	1 142,2	2 542,4
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>82 985,6</b>	<b>14 446,30</b>	<b>17,41</b>	<b>54 660,9</b>	<b>111 310,0</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	46 266	2 472,80	5,34	41 418	51 114
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	4 410	1 134,47	25,78	2 177	6 625
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,21	0,03	15,87	0,15	0,28

**Tabel/Table**  
**1.3.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Kacang Panjang per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Yard Long Bean per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>50 300,1</b>	<b>4 228,31</b>	<b>8,41</b>	<b>42 009,7</b>	<b>58 590,5</b>
1. Utama/Main Production	50 015,2	4 226,18	8,45	41 729,0	58 301,4
2. Ikutan/Secondary Production	284,9	159,00	55,81	-	596,6
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>40 296,7</b>	<b>3 002,83</b>	<b>7,45</b>	<b>34 409,1</b>	<b>46 184,3</b>
1. Benih/Seeds	1 903,5	182,73	9,60	1 545,2	2 261,8
2. Pupuk/Fertilizers	2 644,9	383,18	14,49	1 893,6	3 396,2
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 129,7	256,80	12,06	1 626,2	2 633,2
4. Bahan Bakar/Fuels	379,6	89,67	23,62	203,8	555,5
5. Listrik/Electricity	6,1	2,98	48,53	0,3	12,0
6. Jaring pelindung/Shading Net	198,7	187,06	94,12	-	565,5
7. Mulsa/Mulch	287,0	95,08	33,13	100,6	473,4
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	3 325,4	611,50	18,39	2 126,4	4 524,3
9. Tenaga Kerja/Labour	21 125,2	2 508,39	11,87	16 207,0	26 043,3
10. Sewa lahan/Land Rent	2 869,9	394,35	13,74	2 096,7	3 643,1
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	5 426,6	643,95	11,87	4 164,1	6 689,2
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>10 003,4</b>	<b>3 551,52</b>	<b>35,50</b>	<b>3 040,0</b>	<b>16 966,8</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	10 144	971,25	9,57	8 240	12 048
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	6 447	622,72	9,66	5 222	7 664
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,63	0,05	8,65	0,52	0,73

**Tabel/Table**  
**1.3.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Kacang Panjang per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Yard Long Bean per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>50 300,1</b>	<b>4 228,31</b>	<b>8,41</b>	<b>42 009,7</b>	<b>58 590,5</b>
1. Utama/Main Production	50 015,2	4 226,18	8,45	41 729,0	58 301,4
2. Ikutan/Secondary Production	284,9	159,00	55,81	-	596,6
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>14 962,9</b>	<b>1 122,90</b>	<b>7,50</b>	<b>12 761,3</b>	<b>17 164,6</b>
1. Benih/Seeds	1 817,2	178,90	9,84	1 466,4	2 168,0
2. Pupuk/Fertilizers	2 559,6	377,06	14,73	1 820,3	3 298,9
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 118,1	257,94	12,18	1 612,4	2 623,8
4. Bahan Bakar/Fuels	377,1	89,52	23,74	201,6	552,6
5. Listrik/Electricity	6,1	2,98	48,53	0,3	12,0
6. Jaring pelindung/Shading Net	198,7	187,06	94,12	-	565,5
7. Malsa/Mulch	287,0	95,09	33,13	100,6	473,5
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	3 325,4	611,50	18,39	2 126,4	4 524,3
9. Tenaga Kerja/Labour	946,2	407,78	43,09	146,7	1 745,8
10. Sewa lahan/Land Rent	94,6	55,52	58,69	-	203,5
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	3 232,8	344,80	10,67	2 556,8	3 908,9
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>35 337,2</b>	<b>4 355,15</b>	<b>12,32</b>	<b>26 798,1</b>	<b>43 876,3</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	10 144	971,25	9,57	8 240	12 048
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	2 394	251,77	10,52	1 899	2 886
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,63	0,05	8,65	0,52	0,73



**Tabel/Table**  
**1.4.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Kangkung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Kangkung per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>53 464,4</b>	<b>5 008,62</b>	<b>9,37</b>	<b>43 644,1</b>	<b>63 284,7</b>
1. Utama/Main Production	53 464,4	5 008,62	9,37	43 644,1	63 284,7
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>36 615,1</b>	<b>3 893,00</b>	<b>10,63</b>	<b>28 982,1</b>	<b>44 248,0</b>
1. Benih/Seeds	2 262,3	359,61	15,90	1 557,2	2 967,4
2. Pupuk/Fertilizers	1 277,0	236,72	18,54	812,8	1 741,1
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	586,7	119,21	20,32	352,9	820,4
4. Bahan Bakar/Fuels	340,7	72,29	21,22	198,9	482,4
5. Listrik/Electricity	14,9	10,69	71,79	-	35,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	352,3	246,35	69,93	-	835,3
7. Mulsa/Mulch	0,8	0,77	101,19	-	2,3
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	168,8	62,49	37,02	46,3	291,3
9. Tenaga Kerja/Labour	20 838,1	2 720,39	13,05	15 504,3	26 171,9
10. Sewa lahan/Land Rent	4 711,3	658,73	13,98	3 419,7	6 002,9
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	6 062,4	1 142,30	18,84	3 822,7	8 302,1
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>16 849,3</b>	<b>2 393,26</b>	<b>14,20</b>	<b>12 156,9</b>	<b>21 541,7</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	12 593	1 323,51	10,51	9 998	15 188
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	6 313	431,34	6,83	5 472	7 163
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,58	0,06	9,52	0,47	0,69

**Tabel/Table**  
**1.4.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Kangkung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Kangkong per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian <i>Descriptions</i>	Estimasi <i>Estimation</i> (000 Rupiah)	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>53 464,4</b>	<b>5 008,62</b>	<b>9,37</b>	<b>43 644,1</b>	<b>63 284,7</b>
1. Utamal/Main Production	53 464,4	5 008,62	9,37	43 644,1	63 284,7
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>8 241,3</b>	<b>1 104,33</b>	<b>13,40</b>	<b>6 076,1</b>	<b>10 406,6</b>
1. Benih/Seeds	1 970,4	337,96	17,15	1 307,8	2 633,1
2. Pupuk/Fertilizers	1 229,8	234,29	19,05	770,4	1 689,1
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	569,2	117,90	20,71	338,0	800,3
4. Bahan Bakar/Fuels	339,6	71,32	21,00	199,7	479,4
5. Listrik/Electricity	14,9	10,69	71,79	-	35,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	352,3	246,35	69,93	-	835,3
7. Mulsal/Mulch	0,8	0,86	101,19	-	2,5
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	168,8	62,49	37,02	46,3	291,3
9. Tenaga Kerja/Labour	247,7	90,71	36,62	69,9	425,6
10. Sewa lahan/Land Rent	21,7	9,64	44,52	2,8	40,6
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	3 326,1	780,23	23,46	1 796,4	4 855,9
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>45 223,1</b>	<b>4 530,86</b>	<b>10,02</b>	<b>36 339,5</b>	<b>54 106,7</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ <i>Producer Price (Rp/kg)</i>	12 593	1 323,51	10,51	9 998	15 188
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	1 421	117,61	8,27	1 191	1 652
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,58	0,06	9,52	0,47	0,69

**Tabel/Table**  
**1.5.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Petsai/Sawi per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Chinese Cabbage per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>56 035,5</b>	<b>4 898,37</b>	<b>8,74</b>	<b>46 431,3</b>	<b>65 639,6</b>
1. Utama/Main Production	56 035,5	4 898,37	8,74	46 431,3	65 639,6
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>34 570,6</b>	<b>2 804,63</b>	<b>8,11</b>	<b>29 071,6</b>	<b>40 069,6</b>
1. Benih/Seeds	2 447,1	264,65	10,81	1 928,2	2 966,0
2. Pupuk/Fertilizers	1 519,6	240,43	15,82	1 048,2	1 991,0
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	887,2	137,57	15,51	617,5	1 156,9
4. Bahan Bakar/Fuels	528,7	176,60	33,40	182,4	875,0
5. Listrik/Electricity	9,4	3,84	40,85	1,9	16,9
6. Jaring pelindung/Shading Net	166,1	166,54	100,29	-	492,6
7. Mulsa/Mulch	2,2	2,19	100,35	-	6,5
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	297,1	72,71	24,47	154,6	439,7
9. Tenaga Kerja/Labour	18 731,7	1 982,52	10,58	14 844,6	22 618,8
10. Sewa lahan/Land Rent	4 198,3	548,65	13,07	3 122,6	5 274,0
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	5 783,2	582,66	10,08	4 640,8	6 925,6
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>21 464,9</b>	<b>3 176,59</b>	<b>14,80</b>	<b>15 236,6</b>	<b>27 693,2</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	13 211	1 332,51	10,09	10 598	15 823
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	6 510	564,01	8,66	5 403	7 615
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,53	0,03	6,48	0,46	0,60

**Tabel/Table**  
**1.5.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Petsai/Sawi per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Chinese Cabbage per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>56 035,5</b>	<b>4 898,37</b>	<b>8,74</b>	<b>46 431,3</b>	<b>65 639,6</b>
1. Utama/Main Production	56 035,5	4 898,37	8,74	46 431,3	65 639,6
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>9 425,3</b>	<b>803,58</b>	<b>8,53</b>	<b>7 849,7</b>	<b>11 000,8</b>
1. Benih/Seeds	2 421,4	265,39	10,96	1 901,0	2 941,7
2. Pupuk/Fertilizers	1 457,4	235,43	16,15	995,8	1 919,0
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	885,8	137,93	15,57	615,4	1 156,3
4. Bahan Bakar/Fuels	528,1	176,60	33,44	181,8	874,3
5. Listrik/Electricity	9,4	3,84	40,85	1,9	16,9
6. Jaring pelindung/Shading Net	166,0	166,54	100,31	-	492,5
7. Malsa/Mulch	2,2	2,19	100,35	-	6,5
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	297,1	72,71	24,47	154,6	439,7
9. Tenaga Kerja/Labour	615,5	296,36	48,15	34,4	1 196,5
10. Sewa lahan/Land Rent	49,3	26,69	54,10	-	101,7
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	2 993,1	387,04	12,93	2 234,2	3 752,0
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>46 610,2</b>	<b>4 542,15</b>	<b>9,74</b>	<b>37 704,4</b>	<b>55 515,9</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	13 211	1 332,51	10,09	10 598	15 823
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	1 775	144,15	8,12	1 492	2 057
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,53	0,03	6,48	0,46	0,60

**Tabel/Table**  
**1.6.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Terung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Eggplant per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>71 695,6</b>	<b>9 154,14</b>	<b>12,77</b>	<b>53 747,2</b>	<b>89 643,9</b>
1. Utama/Main Production	71 695,6	9 154,14	12,77	53 747,2	89 643,9
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>53 804,3</b>	<b>10 608,40</b>	<b>19,72</b>	<b>33 004,6</b>	<b>74 604,1</b>
1. Benih/Seeds	1 830,5	316,25	17,28	1 210,4	2 450,5
2. Pupuk/Fertilizers	4 474,3	933,04	20,85	2 644,9	6 303,7
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 175,0	485,85	22,34	1 222,4	3 127,6
4. Bahan Bakar/Fuels	751,9	210,32	27,97	339,5	1 164,3
5. Listrik/Electricity	52,9	33,51	63,39	-	118,6
6. Jaring pelindung/Shading Net	6,8	6,77	99,32	-	20,1
7. Mulsa/Mulch	421,6	163,90	38,88	100,2	742,9
8. Wadah, Polibag, Ajiir, Tali/polybag, stake, rope	699,2	263,01	37,61	183,5	1 214,9
9. Tenaga Kerja/Labour	32 056,8	8 953,79	27,93	14 501,3	49 612,3
10. Sewa lahan/Land Rent	4 350,6	936,09	21,52	2 515,3	6 186,0
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	6 984,8	879,82	12,60	5 259,7	8 709,8
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>17 891,2</b>	<b>7 377,61</b>	<b>41,24</b>	<b>3 426,1</b>	<b>32 356,4</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 950	889,83	9,94	7 205	10 695
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	5 513	866,08	15,71	3 816	7 212
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,98	0,10	10,31	0,78	1,17

**Tabel/Table**  
**1.6.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Terung per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Eggplant per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>71 695,6</b>	<b>9 154,14</b>	<b>12,77</b>	<b>53 747,2</b>	<b>89 643,9</b>
1. Utama/Main Production	71 695,6	9 154,14	12,77	53 747,2	89 643,9
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>14 781,0</b>	<b>1 590,62</b>	<b>10,76</b>	<b>11 662,3</b>	<b>17 899,7</b>
1. Benih/Seeds	1 588,0	306,56	19,30	986,9	2 189,1
2. Pupuk/Fertilizers	4 424,7	932,46	21,07	2 596,5	6 253,0
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 178,1	486,41	22,33	1 224,4	3 131,8
4. Bahan Bakar/Fuels	720,3	208,09	28,89	312,3	1 128,3
5. Listrik/Electricity	52,9	33,51	63,39	-	118,6
6. Jaring pelindung/Shading Net	6,8	6,77	99,32	-	20,1
7. Malsa/Mulch	421,6	163,90	38,88	100,2	742,9
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	699,2	263,01	37,61	183,5	1 214,9
9. Tenaga Kerja/Labour	298,6	105,29	35,26	92,1	505,0
10. Sewa lahan/Land Rent	93,6	78,54	83,94	-	247,6
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	4 297,3	590,73	13,75	3 139,1	5 455,6
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>56 914,5</b>	<b>8 816,17</b>	<b>15,49</b>	<b>39 628,8</b>	<b>74 200,2</b>

**Informasi Pendukung/Supporting Information**

1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 950	889,83	9,94	7 205	10 695
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	1 514	126,08	8,32	1 268	1 762
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,98	0,10	10,31	0,78	1,17

**Tabel/Table**  
**1.7.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Tomat per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Tomato per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>80 737,4</b>	<b>8 296,65</b>	<b>10,28</b>	<b>64 470,3</b>	<b>97 004,5</b>
1. Utama/Main Production	80 737,4	8 296,65	10,28	64 470,3	97 004,5
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>43 927,1</b>	<b>4 094,06</b>	<b>9,32</b>	<b>35 900,0</b>	<b>51 954,3</b>
1. Benih/Seeds	2 345,7	217,33	9,27	1 919,6	2 771,8
2. Pupuk/Fertilizers	4 933,3	1 296,44	26,28	2 391,4	7 475,2
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 497,0	302,71	12,12	1 903,5	3 090,6
4. Bahan Bakar/Fuels	457,3	68,16	14,90	323,7	591,0
5. Listrik/Electricity	9,3	4,86	52,11	-	18,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	94,1	92,64	98,49	-	275,7
7. Muisa/Mulch	585,1	140,91	24,08	308,8	861,3
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	3 724,5	647,21	17,38	2 455,5	4 993,5
9. Tenaga Kerja/Labour	22 474,5	3 493,06	15,54	15 625,7	29 323,3
10. Sewa lahan/Land Rent	2 444,6	288,84	11,82	1 878,3	3 011,0
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	4 361,7	544,39	12,48	3 294,3	5 429,1
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>36 810,2</b>	<b>6 702,54</b>	<b>18,21</b>	<b>23 668,7</b>	<b>49 951,8</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	10 295	636,74	6,18	9 047	11 544
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	4 897	356,99	7,29	4 198	5 598
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,90	0,08	9,00	0,74	1,06

**Tabel/Table**  
**1.7.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Tomat per Hektar per Musim Tanam di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Tomato per Hectare per Plant Season in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>80 737,4</b>	<b>8 296,65</b>	<b>10,28</b>	<b>64 470,3</b>	<b>97 004,5</b>
1. Utama/Main Production	80 737,4	8 296,65	10,28	64 470,3	97 004,5
2. Ikutan/Secondary Production	-	-	-	-	-
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>19 218,1</b>	<b>1 885,51</b>	<b>9,81</b>	<b>15 521,2</b>	<b>22 915,0</b>
1. Benih/Seeds	2 290,3	214,80	9,38	1 869,1	2 711,5
2. Pupuk/Fertilizers	4 908,3	1 300,70	26,50	2 358,0	7 458,5
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	2 491,0	303,81	12,20	1 895,3	3 086,6
4. Bahan Bakar/Fuels	429,2	61,20	14,26	309,2	549,1
5. Listrik/Electricity	9,3	4,86	52,11	-	18,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	94,1	92,64	98,49	-	275,7
7. Mulsal/Mulch	558,6	134,26	24,04	295,3	821,8
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	3 724,5	647,21	17,38	2 455,5	4 993,5
9. Tenaga Kerja/Labour	1 415,0	532,97	37,67	370,0	2 460,0
10. Sewa lahan/Land Rent	301,5	134,79	44,71	37,2	565,8
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	2 996,6	368,43	12,29	2 274,2	3 719,0
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>61 519,2</b>	<b>8 363,33</b>	<b>13,59</b>	<b>45 121,4</b>	<b>77 917,1</b>

**Informasi Pendukung/Supporting Information**

1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	10 295	636,74	6,18	9 047	11 544
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	2 142	216,85	10,12	1 718	2 568
3. Produktivitas/Productivity (kg/m <sup>2</sup> )	0,90	0,08	9,00	0,74	1,06



**Tabel/Table**  
**2.1.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Pepaya per 100 Pohon per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Papaya per 100 Trees per Year in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>9 748,3</b>	<b>1 573,78</b>	<b>16,14</b>	<b>6 663,1</b>	<b>12 833,4</b>
1. Utama/Main Production	9 226,5	1 543,32	16,73	6 201,1	12 252,0
2. Ikutan/Secondary Production	521,7	154,83	29,68	218,2	825,3
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>7 530,1</b>	<b>1 165,34</b>	<b>15,48</b>	<b>5 245,6</b>	<b>9 814,5</b>
1. Benih/Seeds	46,8	36,92	78,87	-	119,2
2. Pupuk/Fertilizers	642,3	280,52	43,67	92,4	1 192,3
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	218,9	105,64	48,26	11,8	426,0
4. Bahan Bakar/Fuels	172,1	60,12	34,93	54,3	290,0
5. Listrik/Electricity	0,6	0,60	101,78	-	1,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	-	-	-	-	-
7. Muisa/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	52,0	30,30	58,33	-	111,3
9. Tenaga Kerja/Labour	3 819,7	570,80	14,94	2 700,7	4 938,6
10. Sewa lahan/Land Rent	1 522,8	394,65	25,92	749,1	2 296,4
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	1 054,9	228,15	21,63	607,6	1 502,2
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>2 218,2</b>	<b>1 110,08</b>	<b>50,04</b>	<b>42,1</b>	<b>4 394,3</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 401	853,06	10,15	6 728	10 073
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	6 658	816,67	12,27	5 056	8 258
3. Produktivitas (kg/pohon)/Productivity (kg/tree)	11,31	1,89	16,69	7,61	15,01

**Tabel/Table**  
**2.1.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Pepaya per 100 Pohon per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Papaya per 100 Trees per Year in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>9 748,3</b>	<b>1 573,78</b>	<b>16,14</b>	<b>6 663,1</b>	<b>12 833,4</b>
1. Utama/Main Production	9 226,5	1 543,32	16,73	6 201,1	12 252,0
2. Ikutan/Secondary Production	521,7	154,83	29,68	218,2	825,3
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>1 889,1</b>	<b>463,29</b>	<b>24,52</b>	<b>980,9</b>	<b>2 797,3</b>
1. Benih/Seeds	5,5	3,46	62,94	-	12,3
2. Pupuk/Fertilizers	637,1	280,53	44,03	87,2	1 187,0
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	219,0	105,66	48,25	11,8	426,1
4. Bahan Bakar/Fuels	169,0	59,97	35,48	51,4	286,5
5. Listrik/Electricity	0,6	0,60	101,78	-	1,8
6. Jaring pelindung/Shading Net	-	-	-	-	-
7. Malsa/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	52,0	30,30	58,33	-	111,3
9. Tenaga Kerja/Labour	68,6	81,45	118,69	-	228,3
10. Sewa lahan/Land Rent	-	-	-	-	-
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	737,4	135,94	18,44	470,9	1 003,9
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>7 859,2</b>	<b>1 414,91</b>	<b>18,00</b>	<b>5 085,5</b>	<b>10 632,9</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 401	853,06	10,15	6 728	10 073
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	1 670	300,08	17,97	1 082	2 258
3. Produktivitas (kg/pohon)/Productivity (kg/tree)	11,31	1,89	16,69	7,61	15,01

**Tabel/Table**  
**2.2.1**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Total Usaha Tanaman Pisang per 100 Rumpun per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Total Cost Structure of Banana per 100 Clumps per Year in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>20 439,5</b>	<b>1 205,98</b>	<b>5,90</b>	<b>18 075,4</b>	<b>22 803,7</b>
1. Utama/Main Production	19 994,2	1 184,23	5,92	17 672,7	22 315,7
2. Ikutan/Secondary Production	445,3	76,90	17,27	294,5	596,0
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>9 020,5</b>	<b>707,28</b>	<b>7,84</b>	<b>7 634,0</b>	<b>10 407,1</b>
1. Benih/Seeds	46,7	32,35	69,20	-	110,1
2. Pupuk/Fertilizers	43,5	12,55	28,83	18,9	68,1
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	38,0	11,36	29,89	15,7	60,3
4. Bahan Bakar/Fuels	215,7	32,24	14,95	152,5	278,9
5. Listrik/Electricity	-	-	-	-	-
6. Jaring pelindung/Shading Net	1,9	1,93	100,30	-	5,7
7. Mulsa/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	23,7	7,98	33,69	8,0	39,3
9. Tenaga Kerja/Labour	5 003,5	386,22	7,72	4 246,4	5 760,6
10. Sewa lahan/Land Rent	2 472,5	272,71	11,03	1 937,9	3 007,1
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	1 175,0	122,47	10,42	934,9	1 415,1
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>11 419,0</b>	<b>898,64</b>	<b>7,87</b>	<b>9 657,3</b>	<b>13 180,6</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 130	388,83	4,78	7 368	8 893
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	3 004	275,03	9,15	2 465	3 543
3. Produktivitas (kg/rumpun)/ Productivity (kg/clump)	30,03	2,28	7,60	25,55	34,50

**Tabel/Table**  
**2.2.2**



**Sampling Error Estimasi Struktur Ongkos Riil Usaha Tanaman Pisang per 100 Rumpun per Tahun di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Real Cost Structure of Banana per 100 Clumps per Year in Papua Barat Province, 2018**

Rincian Descriptions	Estimasi Estimation (000 Rupiah)	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
<b>A. Nilai Produksi/Production Value</b>	<b>20 439,5</b>	<b>1 205,98</b>	<b>5,90</b>	<b>18 075,4</b>	<b>22 803,7</b>
1. Utama/Main Production	19 994,2	1 184,23	5,92	17 672,7	22 315,7
2. Ikutan/Secondary Production	445,3	76,90	17,27	294,5	596,0
<b>B. Biaya Produksi/Cost of Production</b>	<b>1 026,7</b>	<b>107,31</b>	<b>10,45</b>	<b>816,4</b>	<b>1 237,1</b>
1. Benih/Seeds	21,4	21,37	99,99	-	63,3
2. Pupuk/Fertilizers	32,0	11,68	36,52	9,1	54,9
3. Pestisida/Fungisida/Insektisida/Pesticides	37,3	11,34	30,38	15,1	59,5
4. Bahan Bakar/Fuels	155,0	30,47	19,65	95,3	214,8
5. Listrik/Electricity	-	-	-	-	-
6. Jaring pelindung/Shading Net	1,9	1,93	100,30	-	5,7
7. Mulsal/Mulch	-	-	-	-	-
8. Wadah, Polibag, Ajir, Tali/polybag, stake, rope	23,7	7,98	33,69	8,0	39,3
9. Tenaga Kerja/Labour	120,6	38,73	32,11	44,7	196,5
10. Sewa lahan/Land Rent	18,0	8,55	47,47	1,3	34,8
11. Pengeluaran Lainnya/Other Expenses	616,8	64,92	10,53	489,5	744,0
<b>C. Keuntungan/Kerugian/Profit/Loss</b>	<b>19 412,8</b>	<b>1 170,33</b>	<b>6,03</b>	<b>17 118,6</b>	<b>21 707,1</b>
<b>Informasi Pendukung/Supporting Information</b>					
1. Harga Petani per Satuan Produksi/ Producer Price (Rp/kg)	8 130	388,83	4,78	7 368	8 893
2. Biaya per Satuan Produksi/Cost (Rp/kg)	342	41,27	12,07	261	423
3. Produktivitas (kg/rumpun)/ Productivity (kg/clump)	30,03	2,28	7,60	25,55	34,50

**Tabel/Table**  
**3.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Laki-laki Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Male Horticultural Farmer by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	78,13	4,42	5,66	68,26	85,58
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	89,11	2,08	2,33	84,32	92,56
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	84,75	3,20	3,78	77,36	90,03
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	79,33	3,53	4,45	71,56	85,40
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	83,76	6,03	7,20	68,39	92,48
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	80,32	4,15	5,17	70,92	87,23
7. Pisang/ <i>Banana</i>	82,09	1,58	1,92	78,79	84,98
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	85,58	4,52	5,28	74,32	92,41
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	91,16	3,97	4,36	79,70	96,44

**Tabel/Table**  
**3.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Perempuan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Female Horticultural Farmer by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Standard Error Relative</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	21,87	4,42	20,23	14,42	31,74
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	10,89	2,08	19,07	7,44	15,68
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	15,25	3,20	21,00	9,97	22,64
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	20,67	3,53	17,07	14,60	28,44
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	16,24	6,03	37,12	7,52	31,61
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	19,68	4,15	21,10	12,77	29,08
7. Pisang/ <i>Banana</i>	17,91	1,58	8,81	15,02	21,21
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	14,42	4,52	31,35	7,59	25,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	8,84	3,97	44,89	3,56	20,30

**Tabel/Table**  
**4.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 10-14 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 10-14 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,08	0,08	100,33	0,01	0,59
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**4.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 15-19 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 15-19 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Standard Error Relative (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,12	0,12	100,56	0,02	0,84
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,08	0,09	101,50	0,01	0,61
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,67	0,81	121,73	0,06	6,89
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,12	0,12	100,23	0,02	0,83
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,17	0,13	73,31	0,04	0,73
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-



**Tabel/Table**  
**4.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 20-24 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 20-24 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,79	1,46	52,41	0,99	7,63
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,69	0,61	88,70	0,12	3,82
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	3,36	2,18	64,95	0,92	11,50
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	1,74	1,06	61,06	0,52	5,64
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	2,40	0,99	41,36	1,06	5,34
7. Pisang/ <i>Banana</i>	1,23	0,44	36,03	0,60	2,48
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,44	2,32	95,13	0,37	14,47
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,35	1,98	59,20	1,03	10,32

**Tabel/Table**  
**4.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 25-29 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 25-29 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	5,73	1,41	24,54	3,52	9,19
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,90	2,34	33,88	3,50	13,14
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,32	1,12	48,09	0,90	5,87
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	4,97	1,71	34,36	2,51	9,60
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	10,70	5,60	52,33	3,66	27,44
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	6,45	1,94	30,13	3,54	11,48
7. Pisang/ <i>Banana</i>	4,15	0,71	17,18	2,96	5,80
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,48	0,48	100,14	0,07	3,34
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	5,83	1,71	29,30	3,25	10,22

**Tabel/Table**  
**4.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 30-34 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 30-34 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	9,86	2,46	24,90	5,99	15,83
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	11,82	2,65	22,40	7,53	18,07
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	9,04	2,72	30,14	4,93	15,98
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	10,57	2,01	19,02	7,22	15,20
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	5,36	2,68	50,08	1,97	13,77
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	11,92	2,74	22,96	7,51	18,41
7. Pisang/ <i>Banana</i>	9,15	1,21	13,27	7,03	11,82
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	9,51	2,72	28,63	5,35	16,35
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	8,73	2,58	29,58	4,82	15,30

**Tabel/Table**  
**4.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 35-39 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 35-39 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Standard Error Relative (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
				(1)	(2)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	17,25	2,92	16,94	12,24	23,74
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	21,85	5,39	24,68	13,08	34,17
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	11,88	3,11	26,21	7,00	19,45
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	17,26	3,86	22,34	10,94	26,15
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	19,40	7,22	37,24	8,87	37,32
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	17,15	4,28	24,94	10,29	27,20
7. Pisang/ <i>Banana</i>	13,49	1,80	13,32	10,34	17,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	20,06	4,04	20,12	13,29	29,13
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	19,46	3,38	17,38	13,67	26,95

**Tabel/Table**  
**4.7**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 40-44 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 40-44 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	14,62	2,41	16,47	10,50	20,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	14,10	2,36	16,73	10,07	19,38
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	14,61	3,16	21,62	9,44	21,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	16,17	2,84	17,59	11,34	22,55
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	9,70	5,05	52,10	3,35	24,97
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	12,59	2,52	19,99	8,43	18,40
7. Pisang/ <i>Banana</i>	15,96	1,32	8,28	13,54	18,72
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	14,29	3,74	26,14	8,40	23,26
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	14,84	3,27	22,05	9,49	22,44

**Tabel/Table**  
**4.8**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 45-49 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 45-49 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval 95%</i>	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	19,71	2,92	14,81	14,60	26,05
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	11,55	2,19	19,00	7,89	16,59
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	10,94	2,98	27,26	6,32	18,29
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	17,34	3,87	22,32	11,00	26,26
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	13,11	4,88	37,26	6,11	25,90
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	15,75	2,49	15,84	11,45	21,27
7. Pisang/ <i>Banana</i>	15,25	1,36	8,90	12,77	18,10
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	14,80	3,26	22,03	9,47	22,39
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	15,08	3,85	25,51	8,97	24,24

**Tabel/Table**  
**4.9**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 50-54 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 50-54 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,09	1,55	25,43	3,68	9,94
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	12,65	2,61	20,60	8,36	18,69
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	11,84	2,75	23,25	7,41	18,37
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	8,12	1,75	21,53	5,29	12,27
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	12,01	5,24	43,59	4,91	26,50
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	13,49	2,50	18,54	9,29	19,18
7. Pisang/ <i>Banana</i>	13,85	1,43	10,35	11,27	16,91
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	11,87	3,78	31,83	6,22	21,46
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	11,84	2,46	20,74	7,81	17,57

**Tabel/Table**  
**4.10**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 55-59 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 55-59 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval 95%</i>	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	8,42	1,94	23,09	5,31	13,09
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,72	2,39	35,54	3,30	13,19
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	11,28	2,72	24,11	6,94	17,80
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,34	1,78	28,15	3,62	10,87
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	19,96	7,78	38,99	8,76	39,31
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	9,30	1,82	19,56	6,29	13,53
7. Pisang/ <i>Banana</i>	10,54	1,39	13,16	8,12	13,59
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	9,30	3,15	33,86	4,70	17,58
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	6,38	1,34	21,00	4,21	9,57



**Tabel/Table**  
**4.11**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 60-64 Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 60-64 Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	5,86	1,36	23,15	3,70	9,16
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	9,90	3,13	31,60	5,24	17,94
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	11,18	3,05	27,30	6,44	18,69
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	8,58	2,15	25,00	5,20	13,82
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	4,94	2,44	49,42	1,84	12,58
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	3,07	1,10	35,79	1,51	6,13
7. Pisang/ <i>Banana</i>	8,42	1,26	14,95	6,26	11,24
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	6,44	2,31	35,87	3,14	12,73
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	8,54	2,06	24,07	5,28	13,52

**Tabel/Table**  
4.12



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura Umur 65+ Tahun Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer 65+ Years Old by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	9,55	2,75	28,82	5,35	16,48
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	3,74	1,30	34,70	1,88	7,32
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	13,55	4,61	34,02	6,76	25,33
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	8,24	2,27	27,46	4,77	13,94
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	4,82	2,59	53,59	1,65	13,27
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	7,76	1,78	22,89	4,92	12,03
7. Pisang/ <i>Banana</i>	7,71	1,10	14,23	5,81	10,15
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	10,81	2,52	23,29	6,77	16,81
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	5,95	1,49	25,02	3,62	9,63

**Tabel/Table**  
**5.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak/Belum Tamat SD Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Never or Not Yet Completed Primary School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	19,89	2,99	15,02	14,67	26,40
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	29,27	3,39	11,57	23,10	36,32
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	27,36	3,40	12,44	21,21	34,51
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	19,04	3,43	17,99	13,20	26,66
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	25,16	8,07	32,07	12,67	43,78
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	20,90	2,82	13,51	15,90	26,97
7. Pisang/ <i>Banana</i>	25,47	2,00	7,86	21,74	29,58
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	18,88	3,76	19,90	12,58	27,35
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	16,89	3,86	22,86	10,60	25,84

**Tabel/Table**  
**5.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SD/Sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Primary School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
			(%)	Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	27,34	3,12	11,41	21,67	33,86
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	32,48	3,74	11,50	25,62	40,18
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	38,49	4,69	12,18	29,80	47,99
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	31,44	3,82	12,14	24,48	39,35
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	23,64	8,45	35,74	11,01	43,66
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	28,75	3,61	12,57	22,22	36,32
7. Pisang/ <i>Banana</i>	25,98	2,22	8,54	21,87	30,56
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	38,31	5,46	14,27	28,30	49,42
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	35,17	4,59	13,04	26,78	44,59

**Tabel/Table**  
**5.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SMP/Sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Junior High School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	22,75	3,82	16,81	16,12	31,08
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	17,12	2,90	16,92	12,16	23,56
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	13,39	3,28	24,49	8,16	21,21
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	24,86	3,48	13,98	18,68	32,28
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	29,05	6,85	23,56	17,60	43,98
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	20,99	2,79	13,28	16,04	26,97
7. Pisang/ <i>Banana</i>	19,21	1,36	7,07	16,69	22,01
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	25,61	6,01	23,46	15,65	38,97
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	26,56	4,36	16,42	18,92	35,92

**Tabel/Table**  
**5.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat SMA/ sederajat Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Senior High School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	23,86	3,14	13,14	18,26	30,53
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	15,28	3,05	19,94	10,21	22,25
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	17,97	3,21	17,85	12,51	25,12
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	16,49	2,70	16,38	11,85	22,48
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	15,76	6,05	38,40	7,11	31,38
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	21,01	3,67	17,47	14,71	29,10
7. Pisang/ <i>Banana</i>	21,26	1,95	9,18	17,68	25,34
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	16,93	4,95	29,22	9,28	28,89
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	18,87	3,24	17,19	13,31	26,05

**Tabel/Table**  
**5.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D1/D2 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma I/II by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,36	1,83	77,75	0,50	10,31
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,45	0,46	102,33	0,06	3,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,18	0,18	101,24	0,02	1,28
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,21	0,22	101,07	0,03	1,53
7. Pisang/ <i>Banana</i>	1,66	1,00	60,31	0,50	5,30
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**5.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D3 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma III by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,30	0,24	78,79	0,06	1,41
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,28	0,23	81,84	0,06	1,38
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,88	0,66	74,79	0,20	3,75
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,60	0,35	58,92	0,19	1,90
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,27	0,28	101,22	0,04	1,97
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,37	0,29	77,90	0,08	1,68



Tabel/Table  
5.7



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat D4/S1 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Diploma IV/Undergraduate School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	3,20	1,46	45,73	1,29	7,70
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	5,40	2,18	40,33	2,41	11,62
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,61	1,05	40,31	1,18	5,68
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	7,89	2,76	34,94	3,91	15,26
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	6,39	4,81	75,40	1,39	24,86
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	7,27	1,92	26,49	4,28	12,05
7. Pisang/ <i>Banana</i>	5,56	1,05	18,92	3,82	8,02
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,14	1,59	74,13	0,50	8,85

**Tabel/Table**  
**5.8**



**Sampling Error Estimasi Persentase Petani Usaha Tanaman Hortikultura yang Tamat S2/S3 Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Farmer who Graduated from Graduate School by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,30	0,29	99,36	0,04	2,05
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,26	0,21	77,75	0,06	1,21
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**6.1**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Biaya Sendiri) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Self-owned Cost) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	98,63	1,11	1,13	96,45	100,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	98,59	1,26	1,28	96,12	100,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	97,55	1,13	1,15	95,34	99,75
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	97,13	1,63	1,68	93,94	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	99,83	0,17	0,17	99,50	100,00
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	98,31	0,76	0,77	96,83	99,80
7. Pisang/ <i>Banana</i>	99,71	0,22	0,22	99,27	100,00
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	97,12	1,47	1,51	94,24	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	95,63	1,77	1,85	92,16	99,10

**Tabel/Table**  
**6.2**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Pinjaman dengan Bunga) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Loans with Interest) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,37	1,11	81,47	0,00	3,55
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,41	1,26	89,17	0,00	3,88
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,23	0,65	52,57	0,00	2,49
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,19	1,59	72,31	0,00	5,30
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,17	0,17	103,58	0,00	0,50
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	1,67	0,76	45,51	0,18	3,16
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,21	0,21	100,16	0,00	0,63
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,88	1,47	51,10	0,00	5,76
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,31	1,69	50,94	0,01	6,61

**Tabel/Table**  
**6.3**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Struktur Sumber Pembiayaan Usaha Tanaman Hortikultura (Pinjaman Tanpa Bunga) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Source of Funding (Loans Without Interest) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	1,22	0,82	67,09	0,00	2,83
4. Kangkung/Kangkong	0,68	0,56	82,86	0,00	1,77
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,02	0,02	105,16	0,00	0,05
7. Pisang/Banana	0,08	0,07	82,25	0,00	0,21
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	1,06	0,60	56,91	0,00	2,24

**Tabel/Table**  
**7.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Bank Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Bank by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,25	1,11	88,90	0,22	6,87
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,59	0,40	67,91	0,16	2,21
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,46	1,48	60,10	0,75	7,78
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,25	1,60	71,05	0,55	8,72
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,33	0,34	103,58	0,04	2,49
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	2,06	1,21	58,77	0,65	6,39
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,21	0,21	100,16	0,03	1,50
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	4,77	2,59	54,26	1,61	13,27
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	4,74	2,28	48,07	1,82	11,81

**Tabel/Table**  
**7.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Lembaga Keuangan Lainnya Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Others Financial Institutions by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,54	0,54	99,84	0,08	3,73
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,17	0,17	100,58	0,02	1,24
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	-	-	-	-	-
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	0,36	0,38	103,82	0,05	2,74

**Tabel/Table**  
**7.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Koperasi Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,12	0,17	141,50	0,01	1,87
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,36	0,36	99,84	0,05	2,50
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,23	0,19	85,14	0,04	1,21
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,79	0,75	94,77	0,12	4,95



**Tabel/Table**  
**7.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura dengan Sumber Pinjaman dengan Bunga yang Utama dari Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans with Interest from Individual by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(1)	(2)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	1,14	1,04	91,88	0,19	6,64
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	-	-	-	-	-
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	0,19	0,19	101,01	0,03	1,35
9. Tomat/Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**7.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Pernah Meminjam dengan Bunga Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households with Main Source of Loans without Interest by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	98,63	1,11	1,13	93,47	99,73
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	98,51	1,27	1,29	92,39	99,72
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	97,37	1,52	1,56	92,04	99,16
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	96,61	1,81	1,87	90,62	98,83
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	99,67	0,34	0,34	97,51	99,96
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	97,71	1,23	1,26	93,54	99,21
7. Pisang/ <i>Banana</i>	99,79	0,21	0,21	98,50	99,97
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	95,04	2,59	2,72	86,72	98,25
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	94,11	2,39	2,54	87,29	97,37

**Tabel/Table**  
**8.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Tahu Prosedurnya (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Knowing the Procedure (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/Small Chili *)	20,00	0,00	0,00	20,00	20,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil /The sample is small

**Tabel/Table**  
**8.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Tahu Prosedurnya (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Knowing the Procedure (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i> *)	80,00	0,00	0,00	80,00	80,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil / *The sample is small*

**Tabel/Table**  
**8.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Proses Berbelit-belit/lama (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Complicated Process (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

**Tabel/Table**  
**8.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Proses Berbelit-belit/lama (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Complicated Process (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

**Tabel/Table**  
**8.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Mempunyai Agunan (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Having Collateral (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/Small Chili *)	60,00	0,00	0,00	60,00	60,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	7,17	9,42	131,28	0,47	55,69
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/Tomato	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil /The sample is small

**Tabel/Table**  
**8.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Tidak Mempunyai Agunan (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Not Having Collateral (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili *</i>	40,00	0,00	0,00	40,00	40,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	92,83	9,42	10,15	44,31	99,53
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil / *The sample is small*



**Tabel/Table**  
**8.7**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Suku Bunga Tinggi (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of High Interest Rate (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/Small Chili *)	40,00	0,00	0,00	40,00	40,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	45,39	42,93	94,59	2,66	96,20
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil /The sample is small

**Tabel/Table**  
**8.8**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Suku Bunga Tinggi (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of High Interest Rate (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i> *)	60,00	0,00	0,00	60,00	60,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	54,61	42,93	78,62	3,80	97,34
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil / *The sample is small*

**Tabel/Table**  
**8.9**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Lokasi Bank Relatif Jauh (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Far Away Location (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili *)	40,00	0,00	0,00	40,00	40,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	54,61	42,93	78,62	3,80	97,34
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil /The sample is small

**Tabel/Table**  
**8.10**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Lokasi Bank Relatif Jauh (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Far Away Location (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i> *)	60,00	0,00	0,00	60,00	60,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	45,39	42,93	94,59	2,66	96,20
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil / *The sample is small*

**Tabel/Table**  
**8.11**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Merasa Tidak Perlu (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Unnecessary (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili *)	20,00	0,00	0,00	20,00	20,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/Kangkong	92,83	9,42	10,15	44,31	99,53
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	54,61	42,93	78,62	3,80	97,34
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil /The sample is small

**Tabel/Table**  
**8.12**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Merasa Tidak Perlu (Tidak) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Unnecessary (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i> *)	80,00	0,00	0,00	80,00	80,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	7,17	9,42	131,28	0,47	55,69
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	45,39	42,93	94,59	2,66	96,20
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

Catatan/Note: \*) Jumlah sample kecil / *The sample is small*

**Tabel/Table**  
**8.13**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Alasan Lain (Ya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Others (Yes) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	-	-	-	-	-
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	31,45	37,34	118,74	1,48	93,32

**Tabel/Table**  
**8.14**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Meminjam dari Bank Karena Alasan Lain (Tidak Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Borrowing from Bank Because of Others (No) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	68,55	37,34	54,47	6,68	98,52



**Tabel/Table**  
**9.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Pedagang Pengumpul) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Traders/Collectors) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	24,11	5,48	22,72	13,37	34,84
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	32,13	6,54	20,34	19,32	44,94
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	44,04	6,34	14,40	31,60	56,47
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	26,68	5,42	20,33	16,05	37,31
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	18,91	6,10	32,27	6,95	30,87
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	22,80	5,16	22,62	12,69	32,91
7. Pisang/ <i>Banana</i>	21,91	2,83	12,90	16,37	27,45
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	41,56	7,95	19,12	25,98	57,15
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	71,58	7,08	9,89	57,71	85,46

**Tabel/Table**  
**9.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Kelompok Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Farmers Group) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,24	0,25	101,18	0,00	0,72
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,11	0,11	101,50	0,00	0,33
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,06	0,06	100,22	0,00	0,18
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**9.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Industri Pengolahan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Processing Industry) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	0,05	0,05	100,95	0,00	0,13
5. Pepaya/Papaya	2,07	2,11	102,29	0,00	6,21
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	-	-	-	-	-
7. Pisang/Banana	0,12	0,07	58,49	0,00	0,25
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**9.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Mitra) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Partner) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,12	0,12	97,05	0,00	0,34
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,05	0,05	100,63	0,00	0,16
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,59	0,59	99,49	0,00	1,74
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,79	0,57	72,48	0,00	1,91
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,42	0,25	60,10	0,00	0,91
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,17	0,08	48,18	0,01	0,33
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,12	0,12	100,14	0,00	0,35
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,59	0,60	101,31	0,00	1,76

**Tabel/Table**  
**9.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Pasar) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Market) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	62,80	7,24	11,53	48,61	77,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	45,45	7,02	15,44	31,69	59,21
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	39,17	6,02	15,37	27,37	50,97
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	51,09	6,64	13,00	38,07	64,11
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	62,54	9,11	14,56	44,68	80,39
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	45,53	5,93	13,03	33,90	57,17
7. Pisang/ <i>Banana</i>	57,58	3,21	5,57	51,29	63,87
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	36,10	7,87	21,81	20,66	51,53
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	19,46	5,85	30,08	7,99	30,94

**Tabel/Table**  
**9.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Tempat Penjualan Hasil Panen (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Place of Product Marketing (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	12,97	7,37	56,83	0,00	27,42
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	22,13	5,54	25,05	11,26	32,99
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	16,09	4,18	25,99	7,89	24,29
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	21,39	7,64	35,70	6,42	36,38
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	16,48	6,87	41,69	3,01	29,96
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	31,25	6,98	22,35	17,56	44,94
7. Pisang/ <i>Banana</i>	20,16	2,65	13,17	14,95	25,36
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	22,22	7,40	33,32	7,71	36,74
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	8,37	2,73	32,61	3,02	13,71

**Tabel/Table**  
**10.1**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Diolah Lebih Lanjut) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Further Processing) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,89	0,73	81,74	0,00	2,32
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,43	0,23	54,33	0,00	0,88
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,20	0,16	81,69	0,00	0,51
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,25	0,17	66,72	0,00	0,58
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,12	0,09	80,54	0,00	0,30
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,26	0,17	65,15	0,00	0,59
7. Pisang/ <i>Banana</i>	1,19	0,28	23,76	0,64	1,75
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,86	1,64	88,05	0,00	5,08
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,28	0,26	93,32	0,00	0,80

**Tabel/Table**  
**10.2**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Dijual) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Sold) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	83,05	1,65	1,98	79,82	86,28
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	88,82	1,80	2,02	85,30	92,34
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	90,46	1,39	1,54	87,73	93,20
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	85,66	1,26	1,47	83,19	88,13
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	87,38	2,90	3,32	81,69	93,06
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	87,35	1,15	1,32	85,10	89,61
7. Pisang/ <i>Banana</i>	76,70	1,36	1,78	74,03	79,37
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	89,88	2,56	2,85	84,85	94,90
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	92,87	1,22	1,31	90,49	95,26



**Tabel/Table**  
**10.3**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Dikonsumsi Sendiri) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Self Consumption) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	13,10	1,71	13,06	9,75	16,46
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,44	1,02	15,84	4,44	8,43
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	6,01	1,16	19,25	3,74	8,28
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	11,89	1,23	10,38	9,47	14,31
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	9,85	2,62	26,62	4,71	14,99
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	10,10	1,18	11,67	7,79	12,42
7. Pisang/ <i>Banana</i>	18,89	1,35	7,14	16,25	21,54
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	4,49	0,62	13,93	3,26	5,71
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	4,40	0,91	20,74	2,61	6,19

**Tabel/Table**  
**10.4**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (untuk Benih/Bibit) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Seed) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i> (%)	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,46	0,13	28,66	0,20	0,72
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,77	0,60	33,75	0,60	2,94
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,83	0,26	31,04	0,33	1,34
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,12	0,06	50,92	0,00	0,23
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,60	0,29	48,40	0,03	1,18
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,06	0,06	93,84	0,00	0,18
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,15	0,05	34,57	0,05	0,25
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,34	0,15	43,09	0,05	0,62
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,12	0,08	67,34	0,00	0,29

**Tabel/Table**  
**10.5**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Disimpan) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Saved) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,04	0,04	89,55	0,00	0,11
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,03	0,02	63,53	0,00	0,07
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,04	0,02	65,56	0,00	0,08
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,02	0,02	102,36	0,00	0,06
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,01	0,01	100,98	0,00	0,03
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,04	0,02	46,24	0,00	0,08
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,11	0,09	76,45	0,00	0,28
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,05	0,04	83,86	0,00	0,13

**Tabel/Table**  
**10.6**



**Sampling Error Estimasi Rata-rata Persentase Penggunaan Hasil Panen (Lainnya) Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Average Percentage of Production Use (Others) by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval 95%</i>	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,46	0,50	20,28	1,48	3,43
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	2,51	0,72	28,62	1,11	3,93
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,50	0,51	20,30	1,50	3,48
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,04	0,40	19,49	1,26	2,83
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	2,03	0,79	38,80	0,49	3,57
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	2,22	0,48	21,80	1,27	3,16
7. Pisang/ <i>Banana</i>	3,03	0,34	11,35	2,35	3,69
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	3,32	0,75	22,52	1,86	4,79
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,28	0,40	17,46	1,49	3,05

**Tabel/Table**  
**11.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Pembelian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Purchasing) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	81,17	4,91	6,05	69,66	89,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	61,03	7,35	12,05	46,06	74,16
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	96,01	1,89	1,97	90,15	98,44
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	79,51	4,78	6,01	68,59	87,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	5,35	2,95	55,16	1,77	15,06
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	97,28	1,25	1,28	93,42	98,90
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,17	0,17	100,02	0,02	1,21
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	84,44	4,64	5,50	73,08	91,56
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	96,82	1,95	2,01	89,81	99,06

**Tabel/Table**  
**11.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Hasil Pembenihan/Pembibitan Sendiri) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Result of Own Cultivation) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	10,93	3,43	31,36	5,80	19,66
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	32,19	6,50	20,19	20,94	45,98
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,59	0,78	48,78	0,61	4,10
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,18	2,26	36,52	2,98	12,37
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	2,93	1,87	64,00	0,82	9,89
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	1,86	1,11	59,96	0,57	5,89
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,99	0,39	38,92	0,46	2,12
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	13,10	4,37	33,36	6,63	24,24
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,47	0,41	87,74	0,08	2,57

**Tabel/Table**  
**11.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Bantuan Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Government Assistance) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,22	0,22	100,03	0,03	1,58
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,56	1,04	66,23	0,42	5,61
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,65	1,62	98,00	0,24	10,60
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,67	0,68	101,67	0,09	4,75
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,40	1,72	122,90	0,12	14,01

**Tabel/Table**  
**11.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Utama Benih/Bibit yang Digunakan (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Source of Seed (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	7,68	3,50	45,62	3,06	17,97
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	5,22	2,05	39,31	2,38	11,04
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,75	0,63	84,58	0,14	3,85
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	13,64	4,00	29,30	7,52	23,50
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,52	0,41	77,55	0,11	2,37
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,86	0,53	60,57	0,26	2,82
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,24	0,17	70,83	0,06	0,96
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,46	1,86	75,44	0,55	10,32
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,31	0,72	54,78	0,45	3,81



**Tabel/Table**  
**11.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menggunakan Benih/Bibit Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Using Seed by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	91,20	3,71	4,07	80,71	96,25
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	98,60	0,46	0,46	97,35	99,26
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**12.1**



**Sampling Error** Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Benih/Bibit yang Digunakan (Bersertifikat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed (Certified) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
(1)	(2)	(3)	(4)	Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	71,60	4,58	6,39	61,86	79,68
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	46,11	6,69	14,50	33,55	59,19
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	89,18	2,88	3,23	82,11	93,66
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	65,11	4,68	7,19	55,47	73,65
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	2,64	1,95	73,86	0,61	10,73
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	90,04	2,12	2,36	85,04	93,50
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	74,48	6,49	8,71	59,91	85,08
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	94,86	1,91	2,02	89,52	97,55

**Tabel/Table**  
**12.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Benih/Bibit yang Digunakan (Tidak Bersertifikat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed (Not Certified) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	28,40	4,58	16,12	20,32	38,14
2. Cabai Rawit/Small Chili	53,89	6,69	12,41	40,81	66,45
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	10,82	2,88	26,60	6,34	17,89
4. Kangkung/Kangkong	34,89	4,68	13,42	26,35	44,53
5. Pepaya/Papaya	6,16	3,13	50,78	2,22	15,94
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	9,96	2,12	21,31	6,50	14,96
7. Pisang/Banana	1,40	0,46	32,49	0,74	2,65
8. Terung/Eggplant	25,52	6,49	25,43	14,92	40,09
9. Tomat/Tomato	5,14	1,91	37,21	2,45	10,48

**Tabel/Table**  
**12.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menggunakan Benih/Bibit Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Use Seed by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	91,20	3,71	4,07	80,71	96,25
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	98,60	0,46	0,46	97,35	99,26
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**13.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Ringan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Light) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	47,55	5,10	10,72	37,78	57,50
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	39,22	5,17	13,18	29,67	49,68
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	39,76	6,21	15,62	28,42	52,32
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	40,90	5,91	14,45	30,00	52,77
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	32,91	8,18	24,85	19,18	50,35
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	52,86	6,20	11,74	40,77	64,62
7. Pisang/ <i>Banana</i>	12,30	1,96	15,95	8,94	16,69
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	46,10	7,18	15,57	32,68	60,10
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	55,35	6,24	11,27	43,04	67,04

**Tabel/Table**  
**13.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Sedang) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Moderate) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	18,10	3,61	19,93	12,06	26,26
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	28,60	4,82	16,85	20,14	38,89
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	37,71	5,75	15,24	27,26	49,44
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	17,04	3,12	18,32	11,75	24,05
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	9,54	4,41	46,21	3,73	22,31
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	21,93	4,39	20,00	14,53	31,70
7. Pisang/ <i>Banana</i>	9,51	1,62	17,05	6,77	13,19
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	29,06	6,33	21,77	18,33	42,78
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	29,87	4,42	14,80	21,98	39,18

**Tabel/Table**  
**13.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Berat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Strong) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,96	0,79	40,18	0,89	4,28
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	7,38	2,21	29,99	4,05	13,06
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	9,57	4,42	46,14	3,75	22,35
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,49	1,71	49,08	1,32	8,93
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	5,25	3,92	74,81	1,16	20,65
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	5,11	1,56	30,50	2,79	9,18
7. Pisang/ <i>Banana</i>	5,32	0,95	17,76	3,75	7,51
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,82	0,80	43,91	0,76	4,26
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	6,96	2,58	37,09	3,31	14,06

**Tabel/Table**  
**13.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Dampak Serangan Hama/OPT terhadap Penurunan Produktivitas (Puso) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Impact of Pest Attack on Productivity Reduction (Failed) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,10	0,10	100,83	0,01	0,71
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,04	0,86	83,12	0,20	5,15
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,12	0,12	101,71	0,02	0,87
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	1,06	1,04	98,68	0,15	7,01
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,45	0,34	76,37	0,10	1,97
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,20	0,14	67,96	0,05	0,75
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,38	0,38	102,28	0,05	2,74
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,33	0,34	102,81	0,04	2,45



**Tabel/Table**  
**13.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terserang Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Pest Attack by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	32,29	4,53	14,02	24,12	41,72
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	23,76	6,27	26,37	13,66	38,04
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	12,84	3,48	27,13	7,41	21,33
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	37,51	5,24	13,96	27,92	48,20
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	52,30	8,75	16,72	35,55	68,56
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	19,65	4,06	20,65	12,88	28,83
7. Pisang/ <i>Banana</i>	72,67	2,75	3,78	66,97	77,72
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	22,64	4,51	19,91	15,02	32,66
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	7,49	3,13	41,90	3,22	16,41

**Tabel/Table**  
**14.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Melakukan Upaya Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Applying Pest Control and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	54,44	5,34	9,82	43,92	64,58
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	44,91	6,52	14,51	32,72	57,73
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	87,28	3,32	3,80	79,25	92,49
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	49,57	5,12	10,33	39,69	59,50
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	39,12	10,09	25,79	21,88	59,59
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	67,82	4,76	7,02	57,88	76,38
7. Pisang/ <i>Banana</i>	11,50	1,85	16,07	8,35	15,65
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	75,41	6,64	8,80	60,32	86,08
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	89,05	4,00	4,49	78,46	94,78

**Tabel/Table**  
**14.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Upaya Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Applying Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	45,56	5,34	11,73	35,42	56,08
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	55,09	6,52	11,83	42,27	67,28
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	12,72	3,32	26,07	7,51	20,75
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	50,43	5,12	10,16	40,50	60,31
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	60,88	10,09	16,58	40,41	78,12
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	32,18	4,76	14,80	23,62	42,12
7. Pisang/ <i>Banana</i>	88,50	1,85	2,09	84,35	91,65
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	24,59	6,64	27,00	13,92	39,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	10,95	4,00	36,50	5,22	21,54

**Tabel/Table**  
**15.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Agronomis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Agronomical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	3,12	1,92	61,31	0,92	10,03
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,68	0,83	49,31	0,63	4,36
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,95	0,60	63,17	0,27	3,22
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,18	2,60	42,02	2,67	13,68
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	1,57	0,93	59,29	0,49	4,95
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,62	0,29	47,64	0,24	1,56
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,46	0,96	65,84	0,40	5,21
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,09	1,82	86,89	0,37	10,84

**Tabel/Table**  
**15.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Mekanis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Mechanical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	14,93	4,81	32,22	7,71	26,95
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	10,44	3,21	30,72	5,62	18,60
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	6,43	3,06	47,67	2,47	15,71
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,87	2,59	37,76	3,22	14,04
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	20,73	9,64	46,50	7,65	45,24
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	24,52	5,31	21,67	15,62	36,32
7. Pisang/ <i>Banana</i>	7,75	1,61	20,82	5,12	11,57
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,68	0,49	71,11	0,17	2,72
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,74	1,16	66,70	0,47	6,28

**Tabel/Table**  
**15.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Cara Pengendalian Hama/OPT Utama yang Dilakukan (Kimiawi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Pest Control Techniques (Chemical) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	36,39	5,31	14,60	26,73	47,28
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	32,78	5,31	16,18	23,33	43,88
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	79,91	4,42	5,53	69,86	87,22
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	36,52	5,22	14,31	27,00	47,23
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	18,39	6,30	34,26	9,00	33,91
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	41,73	5,09	12,20	32,20	51,91
7. Pisang/ <i>Banana</i>	3,13	0,87	27,63	1,82	5,36
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	73,26	6,94	9,48	57,76	84,59
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	85,22	5,21	6,11	71,94	92,84

**Tabel/Table**  
**15.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Performing Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	45,56	5,34	11,73	35,42	56,08
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	55,10	6,52	11,83	42,27	67,28
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	12,71	3,32	26,07	7,51	20,75
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	50,43	5,12	10,16	40,50	60,31
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	60,88	10,09	16,58	40,41	78,12
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	32,18	4,76	14,80	23,62	42,12
7. Pisang/ <i>Banana</i>	88,50	1,85	2,09	84,35	91,65
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	24,60	6,64	27,00	13,92	39,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	10,95	4,00	36,50	5,22	21,54

**Tabel/Table**  
**16.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Melakukan Pengendalian Hama/OPT Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Performing Pest Control by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(1)	(2)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	54,44	5,34	9,82	43,92	64,58
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	44,91	6,52	14,51	32,72	57,73
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	87,28	3,32	3,80	79,25	92,49
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	49,57	5,12	10,33	39,69	59,50
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	39,12	10,09	25,79	21,88	59,59
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	67,82	4,76	7,02	57,88	76,38
7. Pisang/ <i>Banana</i>	11,50	1,85	16,07	8,35	15,65
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	75,41	6,64	8,80	60,32	86,08
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	89,05	4,00	4,49	78,46	94,78



**Tabel/Table**  
**16.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Biaya Penanggulangan Mahal) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

*Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Expensive Cost) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018*

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,54	1,24	48,80	0,97	6,49
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	4,14	1,98	47,84	1,60	10,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,80	1,08	59,99	0,55	5,71
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,63	2,60	39,29	3,02	13,94
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	1,19	0,88	73,99	0,28	4,95
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	4,64	2,80	60,27	1,39	14,38
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,23	0,70	31,23	1,20	4,09
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	6,12	4,70	76,69	1,30	24,45
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,83	2,13	75,11	0,64	11,70

**Tabel/Table**  
**16.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Sulit Mendapatkan Sarana Penanggulangan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Difficult Getting Equipment) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,26	3,80	60,61	1,85	19,19
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	2,47	1,19	48,34	0,95	6,27
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,35	1,12	83,39	0,26	6,67
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	5,24	3,15	60,15	1,57	16,11
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	3,48	2,28	65,70	0,94	12,03
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	4,61	3,27	70,99	1,11	17,21
7. Pisang/ <i>Banana</i>	5,29	0,97	18,33	3,68	7,54
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,14	0,14	101,40	0,02	0,99
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**16.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Tidak Ada Biaya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Not Having Fund) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	9,10	2,39	26,31	5,37	15,00
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	14,27	5,98	41,91	6,00	30,27
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	3,26	1,89	57,89	1,03	9,82
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	5,99	2,37	39,63	2,71	12,70
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	1,11	0,85	76,06	0,25	4,84
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	3,84	1,45	37,85	1,81	7,95
7. Pisang/ <i>Banana</i>	9,79	1,90	19,43	6,64	14,20
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,96	0,96	100,61	0,13	6,61
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,10	1,61	76,47	0,46	9,02

**Tabel/Table**  
**16.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Utama Tidak melakukan Pengendalian Hama/OPT (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Main Reason Not Applying Pest Control (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	27,66	4,76	17,22	19,34	37,87
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	34,21	5,88	17,18	23,77	46,46
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	6,31	2,52	39,84	2,85	13,43
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	32,57	5,03	15,43	23,57	43,06
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	55,10	10,06	18,25	35,62	73,14
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	19,09	3,66	19,15	12,92	27,28
7. Pisang/ <i>Banana</i>	71,19	2,56	3,59	65,93	75,94
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	17,37	4,36	25,08	10,39	27,60
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	6,02	2,39	39,65	2,72	12,77

**Tabel/Table**  
**17.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Selama Setahun yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	27,55	5,17	18,78	18,62	38,72
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	19,11	4,69	24,55	11,53	29,99
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	26,94	7,31	27,13	15,11	43,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	26,84	5,99	22,30	16,79	40,01
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	20,82	7,37	35,39	9,87	38,70
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	17,34	3,52	20,28	11,48	25,34
7. Pisang/ <i>Banana</i>	10,04	1,83	18,26	6,97	14,25
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	23,53	4,56	19,38	15,77	33,59
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	25,20	6,83	27,12	14,20	40,68

**Tabel/Table**  
**17.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Selama Setahun yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	72,45	5,17	7,14	61,28	81,38
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	80,89	4,69	5,80	70,01	88,47
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	73,06	7,31	10,01	56,70	84,89
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	73,16	5,99	8,18	59,99	83,21
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	79,18	7,37	9,30	61,30	90,13
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	82,66	3,52	4,25	74,66	88,52
7. Pisang/ <i>Banana</i>	89,96	1,83	2,04	85,75	93,03
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	76,47	4,56	5,97	66,41	84,23
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	74,80	6,83	9,14	59,32	85,80

**Tabel/Table**  
**18.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Kekeringan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Drought) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,81	2,09	30,74	3,69	12,24
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	3,63	2,12	58,47	1,14	11,02
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	7,74	2,60	33,53	3,95	14,62
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	9,43	3,30	35,05	4,65	18,19
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,89	0,87	97,26	0,13	5,81
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	4,19	1,59	37,80	1,98	8,66
7. Pisang/ <i>Banana</i>	4,49	1,25	27,95	2,58	7,69
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	6,12	2,32	37,97	2,87	12,60
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	7,33	3,38	46,13	2,90	17,35

**Tabel/Table**  
**18.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Kebanjiran) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Flood) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	8,80	2,76	31,32	4,69	15,90
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	7,45	2,56	34,36	3,74	14,28
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	7,24	2,98	41,22	3,16	15,72
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	8,67	2,77	31,96	4,56	15,87
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	2,82	2,03	71,87	0,68	11,02
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	6,10	1,92	31,39	3,27	11,13
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,68	0,88	32,97	1,40	5,07
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	8,44	2,47	29,29	4,69	14,71
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	6,32	1,75	27,68	3,64	10,75



**Tabel/Table**  
**18.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Intensitas Curah Hujan Tinggi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (High Intensity of Rain) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	11,94	3,56	29,79	6,53	20,83
2. Cabai Rawit/Small Chili	6,46	2,15	33,19	3,33	12,17
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	11,95	5,70	47,70	4,48	28,20
4. Kangkung/Kangkong	8,74	2,35	26,85	5,11	14,57
5. Pepaya/Papaya	17,10	6,61	38,64	7,64	33,97
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	7,05	2,04	29,01	3,95	12,26
7. Pisang/Banana	2,04	0,85	41,54	0,90	4,55
8. Terung/Eggplant	8,97	2,98	33,21	4,60	16,78
9. Tomat/Tomato	11,55	4,06	35,15	5,65	22,15

**Tabel/Table**  
**18.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Jenis Perubahan Iklim/Bencana Alam (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Climate Change or Natural Disaster Effects (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,56	1,57	100,41	0,21	10,50
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,84	0,37	43,54	0,36	1,97
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**18.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim/Bencana Alam Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	72,45	5,17	7,14	61,28	81,38
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	80,90	4,69	5,80	70,01	88,47
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	73,07	7,31	10,01	56,70	84,89
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	73,16	5,99	8,18	59,99	83,21
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	79,19	7,37	9,30	61,30	90,13
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	82,66	3,52	4,25	74,66	88,52
7. Pisang/ <i>Banana</i>	89,95	1,83	2,04	85,75	93,03
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	76,47	4,56	5,97	66,41	84,23
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	74,80	6,83	9,14	59,32	85,80

**Tabel/Table**  
**19.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu ( $\leq 25\%$ ) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects ( $\leq 25\%$ ) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	18,87	4,25	22,54	11,89	28,62
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	11,04	3,37	30,48	5,96	19,55
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	16,55	5,00	30,22	8,89	28,75
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	18,68	4,96	26,52	10,81	30,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	8,05	4,98	61,79	2,29	24,64
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	8,86	2,57	28,95	4,96	15,34
7. Pisang/ <i>Banana</i>	6,82	1,54	22,55	4,35	10,52
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	12,66	3,23	25,49	7,56	20,44
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	17,23	5,13	29,79	9,32	29,65

**Tabel/Table**  
**19.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (26%-50%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (26%-50%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,86	2,43	35,37	3,38	13,42
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,91	2,19	31,74	3,66	12,64
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	7,89	2,07	26,29	4,67	13,04
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	7,50	2,48	33,13	3,86	14,06
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	12,76	5,34	41,80	5,41	27,23
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	7,74	2,14	27,68	4,45	13,12
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,82	0,84	29,74	1,57	5,02
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	10,03	3,35	33,40	5,11	18,75
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	5,94	2,74	46,09	2,36	14,17

**Tabel/Table**  
**19.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (51%-75%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (51%-75%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,28	0,20	71,43	0,07	1,14
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,18	0,13	68,46	0,05	0,71
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,06	1,48	71,72	0,50	8,13
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,42	0,36	86,77	0,08	2,25
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,35	0,37	105,36	0,04	2,74
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,29	0,15	53,25	0,10	0,82
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,86	1,48	79,57	0,39	8,52

**Tabel/Table**  
**19.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Besarnya Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu (76%-100%) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Magnitude of Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects (76%-100%) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,54	0,85	55,27	0,52	4,48
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,98	0,75	76,49	0,22	4,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,43	0,31	70,71	0,11	1,72
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,25	0,25	101,17	0,03	1,77
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,40	0,26	65,52	0,11	1,42
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,11	0,11	99,98	0,02	0,80
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,84	0,81	95,71	0,13	5,33
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,17	0,21	124,39	0,01	1,88

**Tabel/Table**  
**19.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Terkena Dampak Perubahan Iklim atau Bencana Alam Selama Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Affected by Impact of Climate Change or Natural Disaster Effects by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	72,45	5,17	7,14	61,28	81,38
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	80,89	4,69	5,80	70,01	88,47
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	73,07	7,31	10,01	56,70	84,89
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	73,15	5,99	8,18	59,99	83,21
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	79,19	7,37	9,30	61,30	90,13
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	82,65	3,52	4,25	74,66	88,52
7. Pisang/ <i>Banana</i>	89,96	1,83	2,04	85,75	93,03
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	76,47	4,56	5,97	66,41	84,23
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	74,80	6,83	9,14	59,32	85,80



**Tabel/Table**  
**20.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Pembiayaan Usaha Tani (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Funding (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	57,54	5,64	9,81	46,29	68,06
2. Cabai Rawit/Small Chili	61,77	7,00	11,33	47,47	74,29
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	47,26	5,69	12,04	36,42	58,37
4. Kangkung/Kangkong	55,85	5,31	9,51	45,33	65,87
5. Pepaya/Papaya	46,88	10,82	23,08	27,36	67,42
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	58,45	5,80	9,92	46,84	69,19
7. Pisang/Banana	29,43	2,96	10,06	23,98	35,54
8. Terung/Eggplant	55,11	7,30	13,24	40,79	68,64
9. Tomat/Tomato	64,73	7,54	11,64	49,00	77,81

**Tabel/Table**  
**20.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Pembiayaan Usaha Tani (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Funding (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	42,46	5,64	13,29	31,94	53,71
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	38,23	7,00	18,31	25,71	52,53
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	52,74	5,69	10,79	41,63	63,58
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	44,15	5,31	12,03	34,13	54,67
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	53,12	10,82	20,37	32,58	72,64
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	41,55	5,80	13,95	30,81	53,16
7. Pisang/ <i>Banana</i>	70,57	2,96	4,19	64,46	76,02
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	44,89	7,30	16,25	31,36	59,21
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	35,27	7,54	21,37	22,19	51,00

**Tabel/Table**  
**20.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kenaikan Harga Produksi lebih Rendah Dibandingkan Kenaikan Ongkos Produksi (Ya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Increasing in Production (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	35,67	5,62	15,76	25,54	47,26
2. Cabai Rawit/Small Chili	38,16	5,22	13,67	28,57	48,76
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	56,57	6,54	11,56	43,59	68,70
4. Kangkung/Kangkong	33,33	4,87	14,60	24,55	43,45
5. Pepaya/Papaya	44,74	8,46	18,91	29,28	61,29
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	47,72	5,65	11,84	36,93	58,73
7. Pisang/Banana	22,08	2,99	13,52	16,78	28,48
8. Terung/Eggplant	38,97	8,18	21,00	24,55	55,63
9. Tomat/Tomato	63,58	8,51	13,39	45,92	78,20

**Tabel/Table**  
**20.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kenaikan Harga Produksi lebih Rendah Dibandingkan Kenaikan Ongkos Produksi (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Increasing in Production (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	64,33	5,62	8,73	52,74	74,46
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	61,84	5,22	8,44	51,24	71,43
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	43,43	6,54	15,06	31,30	56,41
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	66,67	4,87	7,30	56,55	75,45
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	55,26	8,46	15,31	38,71	70,72
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	52,28	5,65	10,81	41,27	63,07
7. Pisang/ <i>Banana</i>	77,92	2,99	3,83	71,52	83,22
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	61,03	8,18	13,41	44,37	75,45
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	36,42	8,51	23,37	21,80	54,08

**Tabel/Table**  
**20.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Serangan Hama (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Pest Attack (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	47,92	5,59	11,67	37,22	58,81
2. Cabai Rawit/Small Chili	51,30	7,13	13,89	37,58	64,82
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	66,55	7,23	10,87	51,28	79,00
4. Kangkung/Kangkong	44,29	6,12	13,82	32,84	56,38
5. Pepaya/Papaya	44,46	10,61	23,86	25,64	65,02
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	61,02	5,64	9,25	49,58	71,36
7. Pisang/Banana	22,56	2,65	11,75	17,79	28,17
8. Terung/Eggplant	57,25	6,56	11,45	44,20	69,36
9. Tomat/Tomato	66,87	7,62	11,39	50,71	79,85

**Tabel/Table**  
**20.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Serangan Hama (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Pest Attack (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	52,08	5,59	10,74	41,19	62,78
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	48,70	7,13	14,63	35,18	62,42
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	33,45	7,23	21,62	21,00	48,72
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	55,71	6,12	10,98	43,62	67,16
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	55,54	10,61	19,10	34,98	74,36
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	38,98	5,64	14,47	28,64	50,42
7. Pisang/ <i>Banana</i>	77,44	2,65	3,42	71,83	82,21
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	42,75	6,56	15,33	30,64	55,80
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	33,13	7,62	23,00	20,15	49,29

**Tabel/Table**  
**20.7**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/ Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kekeringan/ Kebanjiran/ Bencana Alam (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Climate Change or Natural Disaster (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	27,16	5,48	20,16	17,81	39,08
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	21,12	4,73	22,41	13,30	31,85
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	16,07	3,84	23,91	9,87	25,07
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	26,88	5,91	22,00	16,93	39,86
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	18,38	6,54	35,57	8,74	34,60
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	18,72	3,67	19,60	12,55	26,98
7. Pisang/ <i>Banana</i>	9,91	1,77	17,89	6,94	13,97
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	19,87	3,92	19,75	13,26	28,67
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	21,04	5,99	28,47	11,61	35,07

**Tabel/Table**  
**20.8**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/ Hambatan/ Kesulitan Usaha (Kekeringan/ Kebanjiran/Bencana Alam (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Climate Change or Natural Disaster (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	72,84	5,48	7,52	60,92	82,19
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	78,88	4,73	6,00	68,15	86,70
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	83,93	3,84	4,58	74,93	90,13
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	73,12	5,91	8,08	60,14	83,07
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	81,62	6,54	8,01	65,40	91,26
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	81,28	3,67	4,51	73,02	87,45
7. Pisang/ <i>Banana</i>	90,09	1,77	1,97	86,03	93,06
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	80,13	3,92	4,90	71,33	86,74
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	78,96	5,99	7,59	64,93	88,39



**Tabel/Table**  
**20.9**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kesulitan Mendapatkan Pekerja/Upah Pekerja Mahal (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Labor (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	16,97	4,27	25,17	10,14	27,02
2. Cabai Rawit/Small Chili	15,90	3,65	22,96	9,97	24,41
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	15,03	4,28	28,46	8,40	25,43
4. Kangkung/Kangkong	11,92	3,88	32,55	6,16	21,83
5. Pepaya/Papaya	10,79	5,81	53,86	3,57	28,32
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	21,26	3,49	16,40	15,22	28,89
7. Pisang/Banana	9,74	1,76	18,05	6,80	13,77
8. Terung/Eggplant	9,48	3,54	37,37	4,46	19,05
9. Tomat/Tomato	3,93	1,54	39,22	1,81	8,35

**Tabel/Table**  
**20.10**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kesulitan Mendapatkan Pekerja/Upah Pekerja Mahal (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Labor (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	83,03	4,27	5,14	72,98	89,86
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	84,10	3,65	4,34	75,59	90,03
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	84,97	4,28	5,03	74,57	91,60
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	88,08	3,88	4,41	78,17	93,84
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	89,21	5,81	6,51	71,68	96,43
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	78,74	3,49	4,43	71,11	84,78
7. Pisang/ <i>Banana</i>	90,26	1,76	1,95	86,23	93,20
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	90,52	3,54	3,91	80,95	95,54
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	96,07	1,54	1,60	91,65	98,19

**Tabel/Table**  
**20.11**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Marketing (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	36,18	6,67	18,42	24,35	49,96
2. Cabai Rawit/Small Chili	23,66	5,88	24,88	14,06	36,99
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	18,18	4,78	26,29	10,58	29,44
4. Kangkung/Kangkong	28,17	5,32	18,89	18,98	39,64
5. Pepaya/Papaya	20,78	7,08	34,06	10,15	37,85
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	29,44	5,01	17,03	20,63	40,11
7. Pisang/Banana	36,83	2,92	7,93	31,31	42,71
8. Terung/Eggplant	16,56	5,46	32,97	8,38	30,10
9. Tomat/Tomato	18,30	6,69	36,55	8,53	35,00

**Tabel/Table**  
**20.12**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Kendala/Hambatan/Kesulitan Usaha (Kesulitan Dalam Pemasaran Hasil (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Constrains Experienced (Marketing (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	63,82	6,67	10,45	50,04	75,65
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	76,34	5,88	7,71	63,01	85,94
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	81,82	4,78	5,84	70,56	89,42
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	71,83	5,32	7,41	60,36	81,02
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	79,22	7,08	8,93	62,15	89,85
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	70,56	5,01	7,10	59,89	79,37
7. Pisang/ <i>Banana</i>	63,17	2,92	4,62	57,29	68,69
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	83,44	5,46	6,54	69,90	91,62
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	81,70	6,69	8,19	65,00	91,47

**Tabel/Table**  
**21.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Utama Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Source of Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	15,08	3,76	24,96	9,07	24,00
2. Cabai Rawit/Small Chili	17,81	3,58	20,12	11,82	25,93
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	22,25	4,48	20,12	14,70	32,22
4. Kangkung/Kangkong	17,76	5,43	30,61	9,43	30,93
5. Pepaya/Papaya	12,23	4,38	35,82	5,89	23,68
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	19,65	4,21	21,40	12,67	29,19
7. Pisang/Banana	2,62	0,66	25,27	1,59	4,29
8. Terung/Eggplant	28,68	6,67	23,28	17,50	43,26
9. Tomat/Tomato	36,56	7,79	21,31	22,98	52,68

**Tabel/Table**  
**21.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Menerima Bantuan Utama Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Source of Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	82,19	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	77,75	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	82,24	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/ <i>Banana</i>	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	71,32	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**21.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Government) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	85,74	10,10	11,78	54,34	96,82
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	99,77	0,23	0,24	98,33	99,97
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	98,73	1,17	1,19	92,51	99,80
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	80,21	13,29	16,57	43,97	95,44
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	84,43	10,69	12,66	52,39	96,39
7. Pisang/ <i>Banana</i>	97,38	2,91	2,99	79,82	99,72
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	90,53	8,07	8,92	60,12	98,38
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	96,92	2,46	2,54	86,23	99,37

**Tabel/Table**  
**21.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Lembaga Non Pemerintah) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Non Government Organization) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	12,61	10,01	79,42	2,37	46,16
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,27	1,17	92,80	0,20	7,49
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,82	5,39	141,01	0,22	41,33
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,95	0,98	102,65	0,13	6,85
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,08	2,46	79,78	0,63	13,77



**Tabel/Table**  
**21.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Bantuan Utama yang Diterima untuk Usaha (Perorangan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Assistance (Private) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	1,65	1,70	103,16	0,21	11,60
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,23	0,23	100,78	0,03	1,67
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	15,97	12,99	81,38	2,77	55,94
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	15,57	10,69	68,68	3,61	47,61
7. Pisang/Banana	2,62	2,91	111,33	0,28	20,18
8. Terung/Eggplant	8,52	8,04	94,45	1,21	41,34
9. Tomat/Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**22.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	3,05	1,12	36,63	1,48	6,19
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	5,89	2,00	33,93	3,00	11,27
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,90	1,79	61,63	0,85	9,39
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	4,23	1,83	43,14	1,80	9,66
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,33	0,24	73,75	0,08	1,40
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	3,15	1,37	43,44	1,33	7,27
7. Pisang/ <i>Banana</i>	1,47	0,52	35,23	0,74	2,93
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,44	0,32	73,07	0,11	1,84
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,04	2,09	68,86	0,77	11,21

**Tabel/Table**  
**22.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	0,10	0,10	100,83	0,01	0,71
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,45	0,45	100,51	0,06	3,17
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,17	0,13	75,23	0,04	0,76
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	0,55	0,54	99,21	0,08	3,74
9. Tomat/Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**22.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Benih yang Diterima dari Pemerintah (Selain Benih) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Seed Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	9,78	3,41	34,83	4,84	18,77
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	11,42	2,74	23,99	7,05	17,99
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	19,07	3,99	20,91	12,44	28,11
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	10,01	4,08	40,80	4,37	21,29
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	11,90	4,34	36,48	5,66	23,33
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	13,27	4,43	33,35	6,72	24,53
7. Pisang/ <i>Banana</i>	1,08	0,36	33,50	0,56	2,08
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	24,97	6,17	24,72	14,86	38,83
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	32,39	8,38	25,85	18,46	50,35

**Tabel/Table  
22.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Benih dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Seed Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/Kangkong	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/Banana	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/Eggplant	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/Tomato	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**22.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Benih Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Seed Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	82,20	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	77,75	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	82,25	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/ <i>Banana</i>	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	71,33	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**23.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	3,18	1,11	34,80	1,60	6,23
2. Cabai Rawit/Small Chili	2,86	1,26	44,01	1,20	6,67
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	3,39	1,89	55,72	1,12	9,80
4. Kangkung/Kangkong	1,95	0,96	49,00	0,74	5,04
5. Pepaya/Papaya	1,84	1,67	90,39	0,31	10,26
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	4,09	1,52	37,11	1,96	8,34
7. Pisang/Banana	0,59	0,29	49,53	0,22	1,56
8. Terung/Eggplant	4,23	2,65	62,61	1,21	13,73
9. Tomat/Tomato	3,32	2,13	64,38	0,92	11,23

**Tabel/Table**  
**23.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	7,95	3,31	41,61	3,44	17,32
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	11,50	3,12	27,10	6,65	19,15
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	15,82	3,93	24,84	9,53	25,10
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	8,80	3,98	45,26	3,52	20,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	10,39	4,00	38,51	4,75	21,21
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	11,57	4,30	37,12	5,43	22,96
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,39	0,23	59,25	0,12	1,23
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	19,37	5,92	30,56	10,26	33,55
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,79	8,47	26,64	17,81	50,05



**Tabel/Table**  
**23.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pupuk yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pupuk) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Fertilizer Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	1,80	0,89	49,16	0,68	4,67
2. Cabai Rawit/Small Chili	3,41	1,47	43,12	1,45	7,80
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	2,77	1,72	62,23	0,80	9,07
4. Kangkung/Kangkong	3,49	1,80	51,75	1,25	9,37
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,93	0,65	69,77	0,24	3,61
7. Pisang/Banana	1,57	0,52	33,28	0,82	3,01
8. Terung/Eggplant	2,36	1,83	77,25	0,51	10,25
9. Tomat/Tomato	0,33	0,34	102,57	0,04	2,46

**Tabel/Table**  
**23.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pupuk dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Fertilizer Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval 95%</i>	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**23.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pupuk Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Fertilizer Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/Small Chili	82,19	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	77,74	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/Kangkong	82,25	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/Papaya	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/Banana	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/Eggplant	71,33	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/Tomato	63,43	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**24.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,49	0,80	53,79	0,52	4,22
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	3,91	1,45	37,00	1,88	7,97
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,28	1,71	75,03	0,51	9,50
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	0,87	0,59	67,91	0,23	3,24
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	2,25	1,21	53,71	0,78	6,32
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,23	0,14	59,29	0,07	0,75
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,20	0,85	71,06	0,30	4,73
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,79	2,08	74,33	0,64	11,40

**Tabel/Table**  
**24.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,66	0,52	78,15	0,14	3,03
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,35	0,35	100,58	0,05	2,45
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,19	0,19	99,49	0,03	1,33
7. Pisang/Banana	-	-	-	-	-
8. Terung/Eggplant	0,26	0,26	101,18	0,04	1,84
9. Tomat/Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**24.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pestisida yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pestisida) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Pesticide Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	11,44	3,46	30,24	6,20	20,15
2. Cabai Rawit/Small Chili	13,19	3,01	22,83	8,32	20,28
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	19,35	4,02	20,77	12,65	28,44
4. Kangkung/Kangkong	13,38	4,05	30,24	7,23	23,44
5. Pepaya/Papaya	12,23	4,38	35,82	5,89	23,68
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	14,16	4,41	31,18	7,49	25,16
7. Pisang/Banana	2,32	0,63	27,13	1,36	3,93
8. Terung/Eggplant	24,51	6,31	25,73	14,27	38,77
9. Tomat/Tomato	32,64	8,36	25,61	18,70	50,52

**Tabel/Table**  
**24.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pestisida dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Pesticide Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/Kangkong	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/Banana	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/Eggplant	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/Tomato	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**24.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pestisida Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Pesticide Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	82,20	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	77,74	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	82,24	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	80,34	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/ <i>Banana</i>	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	71,32	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02



**Tabel/Table**  
**25.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	1,14	0,72	62,75	0,33	3,86
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,66	0,50	76,16	0,15	2,91
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	2,93	1,91	65,18	0,80	10,11
4. Kangkung/Kangkong	2,06	1,17	56,64	0,67	6,13
5. Pepaya/Papaya	0,33	0,24	73,75	0,08	1,40
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	1,83	0,97	52,94	0,64	5,10
7. Pisang/Banana	1,24	0,47	38,08	0,59	2,60
8. Terung/Eggplant	0,44	0,44	100,24	0,06	3,05
9. Tomat/Tomato	1,03	1,05	101,20	0,14	7,20

**Tabel/Table**  
**25.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,18	0,18	99,84	0,03	1,26
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,18	0,18	99,38	0,03	1,26
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,23	0,16	70,94	0,06	0,92
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,26	0,26	101,18	0,04	1,84
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**25.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga yang Diterima dari Pemerintah (Selain Alat/Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	11,79	3,42	28,99	6,55	20,28
2. Cabai Rawit/Small Chili	16,92	3,50	20,70	11,11	24,93
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	18,86	3,94	20,86	12,31	27,79
4. Kangkung/Kangkong	12,18	4,00	32,85	6,25	22,41
5. Pepaya/Papaya	11,90	4,34	36,48	5,66	23,33
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	14,53	4,33	29,82	7,90	25,20
7. Pisang/Banana	1,32	0,42	32,20	0,70	2,47
8. Terung/Eggplant	25,27	6,34	25,07	14,91	39,50
9. Tomat/Tomato	34,40	8,22	23,90	20,43	51,72

**Tabel/Table**  
**25.4**



**Sampling Error** Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Agricultural Equipments Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**25.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Rumah Tangga Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Agricultural Equipments Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/Small Chili	82,20	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	77,75	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/Kangkong	82,25	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/Papaya	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/Banana	97,37	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/Eggplant	71,32	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/Tomato	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**26.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,90	0,92	48,41	0,73	4,86
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	2,39	1,34	56,07	0,79	7,03
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,37	1,37	57,97	0,75	7,22
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,39	1,10	46,16	0,96	5,82
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	1,52	1,07	70,55	0,38	5,93
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	2,76	1,29	46,77	1,09	6,80
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,14	0,11	79,02	0,03	0,65
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	3,16	1,84	58,35	0,99	9,61
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,51	2,21	62,89	1,00	11,55

**Tabel/Table**  
**26.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,43	0,43	100,97	0,06	3,02
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,18	0,18	99,84	0,03	1,26
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,11	0,12	100,79	0,02	0,82
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	0,53	0,38	70,99	0,13	2,11
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**26.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani yang Diterima dari Pemerintah (Selain Alat/Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Agricultural Equipments Assistance from Government for Farmer Group (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	10,60	3,36	31,74	5,58	19,21
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	15,19	3,33	21,90	9,75	22,91
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	19,32	3,97	20,54	12,69	28,28
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	11,86	3,82	32,25	6,16	21,60
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	10,71	4,17	38,89	4,86	21,98
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	13,72	4,44	32,40	7,08	24,92
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,41	0,65	27,05	1,42	4,09
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	22,27	5,96	26,75	12,74	36,01
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	31,92	8,41	26,33	18,01	50,03



**Tabel/Table**  
**26.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Agricultural Equipments Assistance from Non-Government for Farmer Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**26.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Alat dan Mesin Pertanian untuk Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Agricultural Equipments Assistance for Farmer Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	82,20	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	77,75	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	82,24	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/ <i>Banana</i>	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	71,33	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**27.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Gratis) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Free) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,34	0,28	82,85	0,07	1,71
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,16	0,16	98,94	0,02	1,13
4. Kangkung/Kangkong	1,23	0,97	78,74	0,26	5,60
5. Pepaya/Papaya	0,17	0,17	102,03	0,02	1,23
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,44	0,45	100,43	0,06	3,13
7. Pisang/Banana	0,67	0,36	53,70	0,23	1,91
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	1,03	1,05	101,20	0,14	7,20

**Tabel/Table**  
**27.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Subsidi Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i>	
				95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	2,16	1,55	71,97	0,52	8,53
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	0,12	0,12	99,54	0,02	0,81
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**27.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Status Bantuan Pembiayaan Usaha yang Diterima dari Pemerintah (Selain Pembiayaan Usaha) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

*Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Type of Funding Assistance from Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018*

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	12,93	3,51	27,16	7,46	21,49
2. Cabai Rawit/Small Chili	17,43	3,58	20,53	11,48	25,58
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	19,65	4,45	22,62	12,35	29,81
4. Kangkung/Kangkong	13,01	4,06	31,18	6,90	23,20
5. Pepaya/Papaya	12,06	4,36	36,16	5,77	23,50
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	16,03	4,46	27,84	9,07	26,78
7. Pisang/Banana	1,88	0,56	29,83	1,05	3,36
8. Terung/Eggplant	25,96	6,29	24,25	15,58	39,99
9. Tomat/Tomato	34,40	8,22	23,90	20,43	51,72

**Tabel/Table**  
**27.4**



**Sampling Error** Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menerima Bantuan Pembiayaan Usaha dari Lembaga Non-Pemerintah atau Perorangan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Funding Assistance from Non-Government by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	2,15	1,48	68,98	0,55	8,04
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	0,04	0,04	101,06	0,01	0,30
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	0,28	0,28	99,06	0,04	1,94
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,51	3,26	92,78	0,55	19,34
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	3,06	2,47	80,82	0,61	13,93
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,07	0,07	100,20	0,01	0,49
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,71	2,45	90,29	0,45	14,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,13	0,79	70,10	0,28	4,37

**Tabel/Table**  
**27.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Tidak Menerima Bantuan Pembiayaan Usaha Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Funding Assistance by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	84,92	3,76	4,43	76,00	90,93
2. Cabai Rawit/Small Chili	82,19	3,58	4,36	74,07	88,18
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	77,75	4,48	5,76	67,78	85,30
4. Kangkung/Kangkong	82,25	5,43	6,61	69,07	90,57
5. Pepaya/Papaya	87,77	4,38	4,99	76,32	94,11
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	80,35	4,21	5,23	70,81	87,33
7. Pisang/Banana	97,38	0,66	0,68	95,71	98,41
8. Terung/Eggplant	71,33	6,67	9,36	56,74	82,50
9. Tomat/Tomato	63,44	7,79	12,28	47,32	77,02

**Tabel/Table**  
**28.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Benih) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Seed) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	10,51	6,38	60,69	3,01	30,74
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	14,47	6,93	47,92	5,34	33,67
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	16,44	8,40	51,11	5,60	39,51
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	11,12	7,35	66,07	2,83	34,97
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	16,95	9,31	54,90	5,29	42,73
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	12,30	6,86	55,78	3,87	32,82
7. Pisang/ <i>Banana</i>	18,72	9,67	51,63	6,22	44,47
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	14,10	8,67	61,51	3,87	40,06
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	5,54	4,34	78,23	1,14	22,95



**Tabel/Table**  
**28.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pupuk) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Fertilizer) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	59,13	10,15	17,17	38,82	76,73
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	46,78	9,52	20,34	29,35	65,04
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	49,13	10,04	20,43	30,52	67,98
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	43,45	8,41	19,35	28,20	60,06
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	51,72	16,78	32,45	22,28	80,01
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	47,62	12,63	26,52	25,20	71,05
7. Pisang/ <i>Banana</i>	16,76	9,36	55,84	5,13	42,88
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	60,76	11,25	18,51	38,04	79,61
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	64,04	14,12	22,04	34,86	85,56

**Tabel/Table**  
**28.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Alat dan Mesin Pertanian) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Agricultural Equipments) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	18,35	6,01	32,75	9,28	33,05
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	29,00	8,33	28,74	15,59	47,46
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	16,44	6,10	37,13	7,60	31,98
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	35,12	8,21	23,38	21,08	52,33
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	14,91	8,18	54,88	4,71	38,30
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	27,75	8,71	31,37	14,08	47,37
7. Pisang/ <i>Banana</i>	38,84	13,22	34,04	17,57	65,42
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	17,97	8,28	46,08	6,79	39,74
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	18,02	7,23	40,12	7,76	36,46

**Tabel/Table**  
**28.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pinjaman Modal dari Bank Tanpa Agunan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Loans without Collateral) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,46	4,47	69,11	1,60	22,73
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	2,99	1,65	55,05	1,00	8,59
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	7,92	4,82	60,95	2,29	23,95
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,25	1,25	55,53	0,75	6,57
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,62	0,63	102,33	0,08	4,47
7. Pisang/ <i>Banana</i>	14,91	7,76	52,02	5,02	36,76
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,33	1,36	102,04	0,18	9,29
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,71	2,74	73,85	0,85	14,78

**Tabel/Table**  
**28.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Pinjaman Modal dari Bank dengan Subsidi Bunga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Loans with Interest Subsidy) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	1,49	2,12	142,16	0,09	20,40
2. Cabai Rawit/Small Chili	1,66	2,33	139,93	0,10	21,59
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	1,01	0,96	95,38	0,15	6,32
5. Pepaya/Papaya	1,37	1,42	103,31	0,18	9,80
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	1,58	2,25	141,77	0,10	21,36
7. Pisang/Banana	1,65	1,70	103,41	0,21	11,64
8. Terung/Eggplant	-	-	-	-	-
9. Tomat/Tomato	3,82	3,96	103,64	0,48	24,73

**Tabel/Table**  
**28.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Jaminan Harga) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Price Warranty) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	0,70	0,70	100,78	0,10	4,90
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	4,49	5,46	121,62	0,39	36,35
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	3,64	3,78	103,99	0,45	23,87
7. Pisang/Banana	6,68	4,88	73,08	1,52	24,95
8. Terung/Eggplant	1,91	1,96	102,85	0,25	13,20
9. Tomat/Tomato	1,94	1,27	65,56	0,53	6,84

**Tabel/Table**  
**28.7**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Bantuan Usaha dari Pemerintah/Pemda yang Paling Dibutuhkan untuk Waktu yang Akan Datang (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by The Most Expected Assistance from Central/Regional Government (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	4,06	3,14	77,19	0,87	17,04
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	4,40	2,67	60,67	1,31	13,78
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	10,07	6,57	65,14	2,64	31,70
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,56	2,26	88,73	0,44	13,49
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	15,05	13,28	88,25	2,26	57,59
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	6,49	5,14	79,26	1,30	26,75
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,44	2,53	103,60	0,31	16,71
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	3,93	4,31	109,44	0,44	27,67
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,93	2,52	86,10	0,53	14,66

**Tabel/Table**  
**29.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Memperoleh Penyuluhan/ Bimbingan Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Receiving Training/ Couching during Last Year by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	10,40	2,94	28,23	5,89	17,72
2. Cabai Rawit/Small Chili	12,51	3,57	28,56	7,01	21,33
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	7,03	2,41	34,32	3,54	13,50
4. Kangkung/Kangkong	17,78	5,52	31,07	9,35	31,20
5. Pepaya/Papaya	1,65	0,90	54,57	0,56	4,74
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	18,18	4,73	26,05	10,64	29,31
7. Pisang/Banana	6,73	2,04	30,29	3,68	11,99
8. Terung/Eggplant	15,12	4,70	31,07	8,00	26,74
9. Tomat/Tomato	21,14	11,14	52,69	6,75	49,83

**Tabel/Table**  
**29.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Memperoleh Penyuluhan/ Bimbingan Setahun Yang Lalu Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Receiving Training/ Coaching during Last Year by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	89,60	2,94	3,28	82,28	94,11
2. Cabai Rawit/Small Chili	87,49	3,57	4,08	78,67	92,99
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	92,96	2,41	2,60	86,50	96,46
4. Kangkung/Kangkong	82,22	5,52	6,72	68,80	90,65
5. Pepaya/Papaya	98,35	0,90	0,92	95,26	99,44
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	81,82	4,73	5,79	70,69	89,36
7. Pisang/Banana	93,27	2,04	2,18	88,01	96,32
8. Terung/Eggplant	84,88	4,70	5,53	73,26	92,00
9. Tomat/Tomato	78,86	11,14	14,13	50,17	93,25



**Tabel/Table**  
**30.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (PPL/ Penyuluhan Pertanian Lapangan (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

*Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Agricultural Trainer (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018*

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	93,94	5,00	5,32	73,44	98,86
2. Cabai Rawit/Small Chili	94,16	4,74	5,04	74,80	98,87
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	74,42	11,54	15,50	46,97	90,53
4. Kangkung/Kangkong	96,92	2,34	2,41	87,11	99,32
5. Pepaya/Papaya	89,81	13,88	15,45	31,00	99,43
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	83,36	10,99	13,18	51,43	95,95
7. Pisang/Banana	80,80	9,70	12,01	55,22	93,49
8. Terung/Eggplant	97,51	3,08	3,16	76,46	99,79
9. Tomat/Tomato	95,22	4,31	4,53	75,60	99,23

**Tabel/Table**  
**30.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (PPL/ Penyuluhan Pertanian Lapangan (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Agricultural Trainer (Tidak)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,06	5,00	82,48	1,14	26,56
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	5,84	4,74	81,19	1,13	25,20
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	25,58	11,54	45,10	9,47	53,03
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	3,08	2,34	76,07	0,68	12,89
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	10,19	13,88	136,23	0,57	69,00
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	16,64	10,99	66,00	4,05	48,57
7. Pisang/ <i>Banana</i>	19,20	9,70	50,55	6,51	44,78
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	2,49	3,08	123,77	0,21	23,54
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	4,78	4,31	90,35	0,77	24,40

**Tabel/Table**  
**30.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (POPT/ Pengendali OPT (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Pest Controller (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	2,95	2,64	89,68	0,49	15,69
2. Cabai Rawit/Small Chili	15,55	8,55	54,97	4,88	39,77
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	21,63	11,65	53,86	6,68	51,52
4. Kangkung/Kangkong	17,77	8,61	48,45	6,37	40,72
5. Pepaya/Papaya	40,49	25,81	63,75	7,67	84,78
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	18,31	6,26	34,21	8,97	33,77
7. Pisang/Banana	7,05	5,17	73,32	1,59	26,28
8. Terung/Eggplant	20,95	9,29	44,37	8,09	44,36
9. Tomat/Tomato	26,04	6,90	26,48	14,85	41,56

**Tabel/Table**  
**30.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (POPT/ Pengendali OPT (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Pest Controller (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	97,05	2,64	2,72	84,31	99,51
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	84,45	8,55	10,12	60,23	95,12
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	78,37	11,65	14,86	48,48	93,32
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	82,23	8,61	10,47	59,28	93,63
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	59,51	25,81	43,38	15,22	92,33
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	81,69	6,26	7,67	66,23	91,03
7. Pisang/ <i>Banana</i>	92,95	5,17	5,56	73,72	98,41
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	79,05	9,29	11,76	55,64	91,91
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	73,96	6,90	9,32	58,44	85,15

**Tabel/Table**  
**30.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (Dinas Pertanian Terkait/Pemerintah (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Government (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	38,98	15,09	38,71	15,53	68,92
2. Cabai Rawit/Small Chili	48,39	14,74	30,46	22,75	74,91
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	43,28	21,90	50,61	11,70	81,46
4. Kangkung/Kangkong	45,41	18,08	39,82	16,58	77,69
5. Pepaya/Papaya	60,59	28,32	46,74	13,04	94,03
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	41,05	14,68	35,75	17,48	69,60
7. Pisang/Banana	43,80	14,94	34,12	19,14	71,95
8. Terung/Eggplant	23,38	15,44	66,03	5,32	62,35
9. Tomat/Tomato	14,13	11,86	83,94	2,36	52,84

**Tabel/Table**  
**30.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (Dinas Pertanian Terkait/Pemerintah (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Government (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval	
				95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	61,02	15,09	24,73	31,08	84,47
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	51,61	14,74	28,55	25,09	77,25
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	56,72	21,90	38,61	18,54	88,30
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	54,59	18,08	33,13	22,31	83,42
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	39,41	28,32	71,85	5,97	86,96
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	58,95	14,68	24,90	30,40	82,52
7. Pisang/ <i>Banana</i>	56,20	14,94	26,59	28,05	80,86
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	76,62	15,44	20,15	37,65	94,68
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	85,87	11,86	13,81	47,16	97,64

**Tabel/Table**  
**30.7**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (Lainnya (Ya)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Others (Yes)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	0,95	1,20	125,84	0,08	10,44
2. Cabai Rawit/Small Chili	1,54	1,31	84,71	0,29	7,81
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	2,77	1,81	65,37	0,75	9,62
4. Kangkung/Kangkong	1,17	1,21	103,58	0,15	8,46
5. Pepaya/Papaya	9,91	12,00	121,08	0,78	60,59
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	6,14	6,33	103,08	0,75	36,07
7. Pisang/Banana	0,50	0,72	142,25	0,03	7,74
8. Terung/Eggplant	2,49	3,08	123,77	0,21	23,54
9. Tomat/Tomato	3,21	3,21	100,01	0,43	20,10

**Tabel/Table**  
**30.8**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Sumber Penyuluhan/Bimbingan yang Diperoleh (Lainnya (Tidak)) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Source of Training/Coaching Received (Others (No)) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	99,05	1,20	1,21	89,56	99,92
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	98,46	1,31	1,33	92,19	99,71
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	97,23	1,81	1,86	90,38	99,25
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	98,83	1,21	1,22	91,54	99,85
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	90,09	12,00	13,32	39,41	99,22
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	93,86	6,33	6,74	63,93	99,25
7. Pisang/ <i>Banana</i>	99,50	0,72	0,72	92,26	99,97
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	97,51	3,08	3,16	76,46	99,79
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	96,79	3,21	3,31	79,90	99,57



**Tabel/Table**  
**31.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Aktif KUD/Koperasi Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Active Member of A Farmers Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,26	0,70	55,54	0,42	3,71
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	1,72	0,90	52,21	0,61	4,72
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,06	0,95	89,27	0,18	5,91
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	1,73	1,61	92,95	0,27	10,11
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,43	0,44	101,92	0,06	3,11
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	2,96	1,29	43,73	1,25	6,87
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,84	0,63	75,19	0,19	3,60
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	4,58	2,12	46,25	1,82	11,04
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	2,50	2,09	83,35	0,48	12,07

**Tabel/Table**  
**31.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Tidak Aktif KUD/Koperasi Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Inactive Member of A Farmers Cooperative by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	6,02	2,17	35,99	2,93	11,95
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,74	2,50	37,10	3,21	13,61
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	12,89	4,02	31,17	6,83	22,97
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	6,78	3,06	45,04	2,75	15,80
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	21,09	8,57	40,65	8,87	42,32
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	6,82	2,47	36,15	3,31	13,54
7. Pisang/ <i>Banana</i>	6,00	2,04	34,07	3,04	11,49
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	10,35	5,37	51,86	3,58	26,41
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	7,04	2,91	41,30	3,07	15,32

**Tabel/Table**  
**31.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Belum Ada KUD/Koperasi Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (No Farmers Cooperative) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	84,58	4,55	5,37	73,47	91,56
2. Cabai Rawit/Small Chili	78,77	4,87	6,18	67,71	86,79
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	71,51	6,77	9,46	56,70	82,80
4. Kangkung/Kangkong	83,94	4,31	5,13	73,64	90,72
5. Pepaya/Papaya	65,28	8,84	13,55	46,66	80,16
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	81,81	6,55	8,01	65,48	91,43
7. Pisang/Banana	79,82	3,89	4,88	71,12	86,40
8. Terung/Eggplant	66,29	8,45	12,75	48,37	80,50
9. Tomat/Tomato	86,42	3,66	4,23	77,56	92,14

**Tabel/Table**  
**31.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Lokasi Jauh) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Far Away Location) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,26	0,68	54,38	0,43	3,62
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	3,23	2,66	82,50	0,62	15,06
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	1,91	1,52	79,36	0,40	8,69
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	0,76	0,76	100,13	0,11	5,22
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,15	0,15	100,87	0,02	1,10
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,95	0,46	47,87	0,37	2,42
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**31.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Pelayanan Tidak Memuaskan) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Not Satisfactory Service) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	1,51	1,12	74,22	0,35	6,31
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	3,04	1,74	57,37	0,97	9,09
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	4,86	2,19	44,98	1,98	11,44
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	2,79	1,13	40,45	1,25	6,09
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	6,07	4,43	72,87	1,39	22,83
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	0,30	0,29	96,50	0,04	1,96
7. Pisang/ <i>Banana</i>	2,40	1,04	43,43	1,02	5,55
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	5,80	3,17	54,69	1,93	16,12
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	0,79	0,53	66,80	0,21	2,90

**Tabel/Table**  
**31.6**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota KUD/Koperasi Tani (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Cooperative (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	5,37	4,35	80,99	1,05	23,31
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	6,50	3,35	51,50	2,31	17,00
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	7,77	5,58	71,81	1,80	27,93
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	4,76	2,33	48,96	1,79	12,05
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	6,37	4,70	73,80	1,43	24,20
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	7,96	5,85	73,55	1,77	29,28
7. Pisang/ <i>Banana</i>	9,99	2,80	28,01	5,69	16,96
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	12,98	7,37	56,79	3,98	34,90
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,25	1,84	56,78	1,05	9,58

**Tabel/Table**  
**32.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Aktif Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Active Member of A Farmers Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	7,21	2,41	33,46	3,69	13,61
2. Cabai Rawit/Small Chili	9,68	2,88	29,76	5,32	16,98
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	12,44	4,69	37,73	5,75	24,84
4. Kangkung/Kangkong	12,11	4,64	38,33	5,54	24,48
5. Pepaya/Papaya	3,14	1,75	55,66	1,04	9,10
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	13,54	4,46	32,90	6,92	24,83
7. Pisang/Banana	3,78	0,94	24,96	2,31	6,14
8. Terung/Eggplant	19,22	6,00	31,21	10,04	33,66
9. Tomat/Tomato	10,82	3,35	30,95	5,79	19,32

**Tabel/Table**  
**32.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Menjadi Anggota Tidak Aktif Kelompok Tani Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Being Inactive Member of A Farmers Group by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman <i>Type of Plants</i>	Estimasi <i>Estimation</i>	Kesalahan Baku <i>Standard Error</i>	Kesalahan Baku Relatif <i>Relative Standard Error (%)</i>	Selang Kepercayaan <i>Confidence Interval</i> 95%	
				Batas Bawah <i>Lower Bound</i>	Batas Atas <i>Upper Bound</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	11,39	4,29	37,71	5,28	22,84
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	10,74	3,37	31,38	5,69	19,33
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	9,70	3,34	34,46	4,84	18,50
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	10,54	3,76	35,71	5,11	20,49
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	15,18	6,24	41,11	6,47	31,64
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	9,11	2,90	31,82	4,80	16,61
7. Pisang/ <i>Banana</i>	7,70	2,02	26,20	4,57	12,71
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	10,06	3,66	36,38	4,82	19,82
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	3,25	1,30	40,07	1,47	7,04



**Tabel/Table**  
**32.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Belum Ada Kelompok Tani) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (No Farmers Group) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	74,81	6,16	8,24	61,00	84,93
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	70,27	6,56	9,33	56,09	81,39
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	72,65	5,86	8,06	59,85	82,56
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	69,01	6,96	10,08	54,06	80,82
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	77,34	7,11	9,20	60,63	88,32
6. Petsai/Sawi/ <i>Chinese Cabbage</i>	68,84	7,01	10,18	53,81	80,74
7. Pisang/ <i>Banana</i>	80,52	2,93	3,64	74,14	85,64
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	67,37	6,86	10,19	52,82	79,21
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	84,35	4,05	4,80	74,71	90,77

**Tabel/Table**  
**32.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Sudah Ada Kelompok Tani Tapi Tidak Berminat) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (Not Interested) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	4,90	4,33	88,24	0,83	24,12
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	8,12	5,17	63,68	2,22	25,59
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	4,83	3,19	66,02	1,29	16,52
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	4,83	1,97	40,91	2,14	10,54
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	4,34	3,84	88,57	0,73	21,78
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	5,77	3,61	62,51	1,64	18,36
7. Pisang/ <i>Banana</i>	4,53	1,09	24,09	2,81	7,22
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	1,69	1,50	88,86	0,29	9,18
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	1,17	0,68	58,01	0,37	3,60

**Tabel/Table**  
**32.5**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Alasan Tidak Menjadi Anggota Kelompok Tani (Lainnya) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Reason Not Being The Member of Farmers Group (Others) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	1,69	1,03	60,45	0,51	5,45
2. Cabai Rawit/Small Chili	1,19	0,72	60,13	0,36	3,82
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	0,38	0,26	69,66	0,10	1,47
4. Kangkung/Kangkong	3,51	1,80	51,31	1,26	9,34
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	2,74	1,30	47,56	1,06	6,82
7. Pisang/Banana	3,47	0,74	21,46	2,26	5,25
8. Terung/Eggplant	1,66	0,88	53,43	0,58	4,64
9. Tomat/Tomato	0,41	0,32	76,95	0,09	1,86

**Tabel/Table**  
**33.1**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (BUMD) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Regional-Owned Enterprise) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
				(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	0,47	0,46	97,05	0,07	3,12
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	-	-	-	-	-
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	0,04	0,04	99,65	0,01	0,30
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**33.2**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (Perusahaan Swasta) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Private Enterprise) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/Small Chili	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	-	-	-	-	-
4. Kangkung/Kangkong	-	-	-	-	-
5. Pepaya/Papaya	-	-	-	-	-
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	0,19	0,19	99,49	0,03	1,33
7. Pisang/Banana	0,08	0,05	71,10	0,02	0,31
8. Terung/Eggplant	0,48	0,48	100,14	0,07	3,34
9. Tomat/ Tomato	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**33.3**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura Menurut Mitra Usaha (Koperasi) dan Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**  
**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households by Business Partnership (Cooperative) and Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/ <i>Spinach</i>	-	-	-	-	-
2. Cabai Rawit/ <i>Small Chili</i>	-	-	-	-	-
3. Kacang Panjang/ <i>Yard Long Bean</i>	-	-	-	-	-
4. Kangkung/ <i>Kangkong</i>	1,42	1,39	98,34	0,20	9,23
5. Pepaya/ <i>Papaya</i>	-	-	-	-	-
6. Petsai/ <i>Sawi/Chinese Cabbage</i>	-	-	-	-	-
7. Pisang/ <i>Banana</i>	-	-	-	-	-
8. Terung/ <i>Eggplant</i>	-	-	-	-	-
9. Tomat/ <i>Tomato</i>	-	-	-	-	-

**Tabel/Table**  
**33.4**



**Sampling Error Estimasi Persentase Rumah Tangga Usaha Tanaman Hortikultura yang Tidak Melakukan Kemitraan Menurut Jenis Tanaman di Provinsi Papua Barat, 2018**

**Sampling Error of Estimation for Percentage of Horticultural Households Not Performing Partnership by Type of Plants in Papua Barat Province, 2018**

Jenis Tanaman Type of Plants	Estimasi Estimation	Kesalahan Baku Standard Error	Kesalahan Baku Relatif Relative Standard Error (%)	Selang Kepercayaan Confidence Interval 95%	
				Batas Bawah Lower Bound	Batas Atas Upper Bound
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bayam/Spinach	99,53	0,46	0,46	96,88	99,93
2. Cabai Rawit/Small Chili	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
3. Kacang Panjang/Yard Long Bean	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
4. Kangkung/Kangkong	98,58	1,39	1,41	90,77	99,80
5. Pepaya/Papaya	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00
6. Petsai/Sawi/Chinese Cabbage	99,81	0,19	0,19	98,67	99,97
7. Pisang/Banana	99,88	0,07	0,07	99,63	99,96
8. Terung/Eggplant	99,52	0,48	0,48	96,66	99,93
9. Tomat/Tomato	100,00	0,00	0,00	100,00	100,00

# DATA

## MENCERDASKAN BANGSA

*Enlighten The Nation*

ISBN 978-623-7674-02-3



9 786237 674023



**BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI PAPUA BARAT**  
**BPS-Statistics Papua Barat Province**

Jl. Trikora Sowi IV no 99 Manokwari 98315 Papua Barat  
Telp.: 0986 2210 055, Fax -

Homepage: <http://www.papuabarat.bps.go.id> E-mail: [bps9100@bps.go.id](mailto:bps9100@bps.go.id)