



Katalog/Catalogue: 6301006.62

# PROFIL USAHA KONSTRUKSI PERORANGAN PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

*Profile of Micro-Construction Establishment  
of Kalimantan Tengah Province*

# 2022

Volume 3, 2023



**BADAN PUSAT STATISTIK  
BPS-STATISTICS INDONESIA**



Katalog/Catalogue: 6301006.62

PROFIL USAHA  
**KONSTRUKSI  
PERORANGAN**  
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

*Profile of Micro-Construction Establishment  
of Kalimantan Tengah Province*

**2022**

Volume 3, 2023



**BADAN PUSAT STATISTIK  
BPS-STATISTICS INDONESIA**

# Profil Usaha Konstruksi Perorangan Provinsi Kalimantan Tengah

*Profile of Micro-Construction Establishment  
Kalimantan Tengah Province*

## 2022

Volume 3, 2023

**Katalog/Catalogue:** 6301006.62

**Nomor Publikasi/Publication Number:** 05300.2354

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

**Jumlah Halaman/Number of Pages:** xviii+129 halaman/pages

**Penyusun Naskah/Manuscript Drafter:**

**Direktorat Statistik Industri**

*Directorate of Industrial Statistics*

**Penyunting/Editor:**

**Direktorat Statistik Industri**

*Directorate of Industrial Statistics*

**Pembuat Kover/Cover Designer:**

**Direktorat Statistik Industri**

*Directorate of Industrial Statistics*

**Penerbit/Publisher:**

© **Badan Pusat Statistik/BPS-Statistics Indonesia**

**Sumber ilustrasi/Illustrations source:**

[www.freepik.com](http://www.freepik.com)

**Dilarang mereproduksi dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik.**

*It is prohibited to reproduce and/or duplicate part of all this book for commercial purpose without permission from BPS-Statistics Indonesia.*

# **TIM PENYUSUN/COMPILERS**

**Profil Usaha Konstruksi Perorangan Provinsi Kalimantan Tengah, 2022**

*Profile of Micro-Construction Establishment Kalimantan Tengah Province, 2022*

Volume 3, 2023

## **Pengarah/Director:**

Ir. Dody Herlando S.S., M.Econ.

## **Penanggung Jawab/Person in Charge:**

Fajar Handayani, SST., M.Si.

## **Penyunting/Editors :**

Fajar Handayani, SST., M.Si.

Krisbanu Aji SST

## **Pengolah Data/Data Processors:**

Gilang Axelline Andriani SST, M.E.

Inggar Prasetya, A.Md

Muhammad Shafaryantoro, S.Tr.Stat.

## **Kontributor/Contributors:**

Ismatulloh Rosida, S.Si., M.SE.

Mei Lianawati Windiasari S.Tr.Stat.

Dewi Rismaya Marpaung

## **Desain dan Tata Letak/Designers and Layouters:**

Ismatulloh Rosida S.Si., M.S.E

Inggar Prasetya, A.Md



# KATA PENGANTAR

**P**ublikasi Profil Usaha Konstruksi Perorangan Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2022 merupakan publikasi hasil pelaksanaan **Survei Usaha Konstruksi Perorangan Tahun 2023 (SKP23)** dengan target responden usaha konstruksi perorangan atau usaha konstruksi level mikro.

Publikasi ini menyajikan profil kegiatan usaha konstruksi perorangan. Data yang disajikan dalam publikasi ini terdiri atas banyaknya sampel usaha konstruksi perorangan, rata-rata banyaknya pekerja, hari orang, balas jasa dan upah, pendapatan, pengeluaran, permodalan, kepemilikan jaminan sosial dan sertifikat kompetensi, bimbingan usaha, bantuan yang diterima, penggunaan internet, wilayah pangsa pasar, kendala dan prospek usaha konstruksi perorangan. Variabel-variabel tersebut menjadi indikator aktivitas konstruksi, khususnya jasa konstruksi perorangan. Data disajikan menurut Kode Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) 2020 dua-digit dan menurut kabupaten.

Pada kesempatan ini kami mengucapkan terima kasih dan penghargaan kepada semua pihak yang terlibat pada pekerjaan lapangan, pengolahan, dan diseminasi data. Penghargaan sepenuhnya juga diberikan kepada pengusaha konstruksi yang telah membantu kelancaran pelaksanaan survei tersebut.

Jakarta, Desember 2023  
Plt. Kepala Badan Pusat Statistik



**Amalia Adininggar Widiasanti**

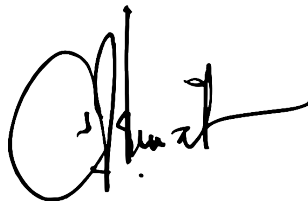
# ***PREFACE***

**P**rofile of Micro-Construction Establishment Kalimantan Tengah Province 2022 is a result of the 2023 **Micro-Construction Establishment Survey (SKP23)**, which covered household/micro-construction establishments as survey respondents.

This publication provides the micro-construction establishment profile activity. Depicted data in this publication involves the number of micro-construction samples, average workers, man-days, compensation and wages, output and input, capital source, social security and competency certificate ownership, establishment guidance support, internet use, market distribution area, and micro-construction establishment's constraints and prospects. Those variables become construction activity indicators, especially for micro-construction services. Data is detailedly provided to the 2020 Indonesia's 2-digit ISIC and regency/municipality.

Finally, we would like to express our gratitude and honour to all participants who have supported in collecting, processing, and disseminating data. Our full gratitude is also given to all construction establishments who have supported providing data for the survey.

Jakarta, Desember 2023  
Acting of Chief Statistician



**Amalia Adininggar Widayanti**



# DAFTAR ISI/CONTENTS

**Profil Usaha Konstruksi Perorangan Provinsi Kalimantan Tengah, 2022**

*Profile of Micro-Construction Establishment Kalimantan Tengah Province, 2022*

Volume 3, 2023

	Halaman/ Page
KATA PENGANTAR/PREFACE .....	v
DAFTAR ISI/CONTENTS .....	vii
DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES .....	ix
DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES .....	xvii
I. PENJELASAN/EXPLANATION .....	1
II. ULASAN SINGKAT/REVIEW .....	9
III. TABEL-TABEL/TABLES .....	33
DAFTAR PUSTAKA/BIBLIOGRAPHY .....	129

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



# DAFTAR TABEL

## LIST OF TABLES

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
1	Ringkasan Statistik Konstruksi Perorangan, 2022 <i>Statistics Summary of Micro-Construction Establishments, 2022</i> .....	33
2	Banyaknya Sampel Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Number of Micro-Construction Establishment Samples by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	34
3	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	35
3.1	Persentase Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	36
3.2	Persentase Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	37
3.3	Persentase Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	38
4	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	39
4.1	Persentase Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022</i> .....	40

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
4.2	Persentase Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022 .....</i>	41
4.3	Persentase Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022 .....</i>	42
5	Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Kelamin, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Sex, 2022 .....</i>	43
6	Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kelompok Umur, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Age Group, 2022 .....</i>	44
7	Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Education Attainment, 2022.....</i>	45
8	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Jaminan Perlindungan Kesehatan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Health Protection Ownership, 2022.....</i>	46
9	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Jaminan Perlindungan Ketenagakerjaan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Employment Protection Security Ownership, 2022 .....</i>	47
10	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Konstruksi, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Construction Competency Certificate Ownership, 2022.....</i>	48
11	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, Keikutsertaan dan Penyelenggara Bimbingan/Pelatihan/Penyuluhan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, Participation, and Guidance/Training/Counseling Organizer, 2022.....</i>	49
12	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Sumber Modal Awal Pembiayaan Proyek, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Source of Initial Capital for Project Funding, 2022 .....</i>	50
13	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Penggunaan Internet, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Internet Use, 2022.....</i>	51

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
14	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Bantuan yang Pernah Diterima, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Business Assistance, 2022</i> .....	52
15	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Average of Permanent/Contract Workers, 2022</i> .....	53
16	Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Permanent/Contract Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	54
17	Rata-Rata Pekerja Harian per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Daily Workers per Month of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	55
18	Rata-Rata Hari Orang Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Mandays for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	56
19	Rata-Rata Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Active Months of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	57
20	Rata-Rata Hari Kerja per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Working Days per Month of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022</i> .....	58
21	Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	59
21.1	Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	60
21.2	Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	61

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
21.3	Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	62
22	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation per Permanent/Contract Worker Monthly of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022</i> .....	63
23	Rata-rata Upah Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Average Wages for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022</i> .....	64
24	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation and Wages for Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022</i> .....	65
25	Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Compensation and Wages Structure for Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	66
25.1	Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Compensation and Wages Structure for Workers of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	67
25.2	Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Compensation and Wages Structure for Workers of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	68
25.3	Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Compensation and Wages Structure for Workers of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	69
26	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Annual Compensation and Wages for Worker of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022</i> .....	70
26.1	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022</i> .....	71

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
26.2	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	72
26.3	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022.....</i>	73
27	Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Expenses Structure of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	74
27.1	Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Expenses Structure of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	75
27.2	Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Expenses Structure of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022.....</i>	76
27.3	Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Expenses Structure of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022.....</i>	77
28	Median Pengeluaran Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Expenses of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	78
28.1	Median Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Expenses of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022.....</i>	79
28.2	Median Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Expenses of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	80
28.3	Median Pengeluaran Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022 <i>Median Expenses of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022.....</i>	81

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
29	Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan KBLI 2 digit (ribu rupiah), 2022 <i>Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022.....</i>	82
30	Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Lokasi Proyek dan KBLI 2 digit (ribu rupiah), 2022 <i>Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by Project Location and 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	83
31	Median Pendapatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Income of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	84
32	Median Pendapatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Income of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	85
32.1	Median Pendapatan Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Income of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	86
32.2	Median Pendapatan Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Income of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022.....</i>	87
32.3	Median Pendapatan Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Income of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022 .....</i>	88
33	Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	89
33.1	Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	90
33.2	Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	91
33.3	Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022 .....</i>	92
34	Struktur Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Business Capital Structure of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022.....</i>	93



Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
34.1	Struktur Modal Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Business Capital Structure of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	94
34.2	Struktur Modal Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Business Capital Structure of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	95
34.3	Struktur Modal Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Business Capital Structure of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	96
35	Median Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Median Business Capital of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	97
35.1	Median Modal Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Median Business Capital of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	98
35.2	Median Modal Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Median Business Capital of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	99
35.3	Median Modal Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022 <i>Median Business Capital of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022</i> .....	100
36	Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Business Condition Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	101
36.1	Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Condition Indices of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	103
36.2	Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Condition Indices of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	105
36.3	Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Condition Indices of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	107
37	Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Business Prospect Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	109

Tabel/ Tables	Judul Tabel/Table Title	Halaman/ Page
37.1	Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Prospect Indices of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	111
37.2	Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Prospect Indices of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	113
37.3	Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Prospect Indices of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	115
38	Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022 <i>Business Problem Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	117
38.1	Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi <b>Gedung</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Problem Indices of Micro <b>Building</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	120
38.2	Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi <b>Sipil</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Problem Indices of Micro <b>Civil</b> Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022</i> .....	123
38.3	Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi <b>Khusus</b> Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022 <i>Business Problem Indices of Micro <b>Specialized</b> Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022</i> .....	126

# DAFTAR GAMBAR

## *LIST OF FIGURES*

Gambar/ Figure	Judul Gambar/ <i>Figure Title</i>	Halaman/ Page
1	Persentase Sample Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment Sample by Main Activity, 2022</i> .....	11
2	Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kelompok Umur, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Age Group, 2022</i> .....	12
3	Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by the Education Attainment, 2022</i> .	13
4	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by The Average Number of Permanent/Contract Worker, 2022</i> .....	14
5	Rata-rata Hari Orang Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Average Mandays for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Main Activity, 2022</i> .....	15
6	Kepemilikan Jaminan Perlindungan Sosial Usaha Konstruksi Perorangan, 2022 <i>Social Security Protection Ownership of Micro-Construction Establishment, 2022</i> .....	16
7	Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Kerja Usaha Konstruksi Perorangan, 2022 <i>Competency Certificate Ownership of Micro-Construction Establishment, 2022</i> .....	18
8	Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan(ribu rupiah) <i>Median Compensation per Permanent/Contract Worker Monthly of Micro-Construction Establishment by Activity (thousand rupiahs)</i> .....	19
9	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Compensation and Wages for of Micro-Construction Establishment by Activity (thousand rupiahs), 2022</i> .....	20
10	Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Compensation and Wages Structure for Workers of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022</i> .....	21
11	Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut KBLI 2-digit (ribu rupiah), 2022 <i>Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022</i> .....	23

Gambar/ Figure	Judul Gambar/ <i>Figure Title</i>	Halaman/ Page
12	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan dan Persentase Penggunaan Bahan/Material terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Activity and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022.....</i>	24
13	Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan dan Persentase Upah Pekerja Harian terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022 <i>Percentage of Micro-Construction Establishment by Activity and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022.....</i>	26
14	Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022.....</i>	27
15	Median Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022 <i>Median Business Capital of Micro-Construction Establishments by Activity (thousand rupiahs), 2022.....</i>	29
16	Indeks Kondisi dan Prospek Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Business Condition and Prospect Indices of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022 .....</i>	30
17	Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Menurut Bidang Pekerjaan, 2022 <i>Business Problem Indices of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022 .....</i>	31

# PENJELASAN *EXPLANATION*

## 1.1 PENDAHULUAN

Publikasi Profil Usaha Konstruksi Perorangan 2022 merupakan hasil dari pengolahan data Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023 (SKP23). Survei usaha konstruksi perorangan 2023 ini untuk ke tujuh kali dilaksanakan di Indonesia. Sebelumnya pengumpulan data usaha konstruksi perorangan terintegrasi pada setiap sensus ekonomi. SKP23 dilaksanakan di 514 kabupaten/kota yang tersebar di 34 provinsi. Adapun banyaknya target sampel sebanyak 23.750 usaha konstruksi perorangan yang tersebar di 2.510 desa/kelurahan.

Cakupan Survei Konstruksi Perorangan 2023 adalah usaha perorangan yang aktif berkegiatan di sektor konstruksi (KBLI Kode F) termasuk usaha yang berbadan hukum perseroan perorangan, dan mengerjakan proyek konstruksi secara borongan selama tahun 2022. Referensi waktu SKP23 adalah 1 Januari - 31 Desember 2022.

## 1.2 KONSEP DAN DEFINISI

**Konstruksi** adalah suatu kegiatan yang hasil akhirnya berupa bangunan/konstruksi yang menyatu dengan lahan tempat kedudukannya. Kegiatan konstruksi mencakup pekerjaan baru, perbaikan, penambahan dan perubahan, pendirian prefabrikasi bangunan atau struktur di lokasi proyek, konstruksi yang bersifat sementara, dan juga pembongkaran bangunan. Hasil kegiatan antara lain: gedung, jalan, jembatan, rel dan jembatan kereta api, terowongan, bangunan

## 1.1 INTRODUCTION

*The Profile of Micro-Construction Establishment 2022 is the result of data processing of the 2023 Micro-Construction Establishment Survey (SKP23). The 2023 Micro-Construction Establishment Survey is the seventh time it has been carried out in Indonesia. Previously, data collection for micro-construction establishment was integrated in Economics Census. SKP23 was implemented in 514 regencies/municipalities in 34 provinces. The number of target samples is 23,750 micro-construction establishments in 2,510 villages/kelurahan.*

*Coverage of The 2023 Micro-Construction Establishment Survey are individual establishments that are actively doing activities in the construction sector (ISIC Code F), including establishments that are incorporated as individually owned establishments, and work on lump sum construction projects during 2022. The time reference of SKP23 is Januari, 1st until December, 31th 2022.*

## 1.2 CONCEPTS AND DEFINITIONS

**Construction** is an activity which its end result is a building or construction attached to the land where it is located. It also includes special construction activities, such as land preparation, electrical installation and building completion activities, and other construction activities. The results of construction activities include buildings, roads, bridges, railways and railroad bridges, tunnels, water and drainage structures, sanitation buildings, airports, ports, electrical and

air dan drainase, bangunan sanitasi, bandara, jaringan listrik dan telekomunikasi, dan lain-lain.

**Usaha konstruksi perorangan** adalah usaha konstruksi mikro milik orang/perorangan dan/atau badan usaha perorangan. Cakupan survei SKP23 juga termasuk usaha berbadan hukum Perseroan Perorangan. Perseroan Perorangan adalah suatu badan hukum perorangan yang didirikan oleh hanya 1 orang perseorangan dan memenuhi kriteria Usaha Mikro dan Kecil sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja.

**Bidang Pekerjaan** adalah pengelompokan kegiatan konstruksi berdasarkan golongan 2 digit KBLI 2020, yaitu: Konstruksi Gedung (41), Konstruksi Sipil (42), dan Konstruksi Khusus (43). Bidang pekerjaan usaha konstruksi perorangan ditentukan dari pengakuan responden atau yang biasa dikerjakan/spesialisasi.

**Bouwheer** adalah pemilik/investor pemberi perintah untuk melaksanakan pekerjaan konstruksi.

**Borongan** adalah perjanjian antara pemilik pekerjaan (bouwheer) dengan pemborong umum yang bertanggung jawab dalam pelaksanaan seluruh kegiatan proyek konstruksi berdasarkan hasil kerja yang dihitung per satuan hasil.

**Sub-kontrak** adalah perjanjian antara pemborong dengan pemborong lain atau pemilik yang biasanya mengerjakan sebagian dari suatu proyek konstruksi.

**Nilai Borongan** adalah nilai nominal pekerjaan yang disepakati antara pemborong dengan pemilik atau pemborong lain.

**Pekerja** adalah semua orang yang pada saat pencacahan bekerja di perusahaan, baik pekerja teknik maupun pekerja nonteknik.

*communication buildings, etc.*

**Micro-construction establishment** is the micro-construction business owned by individuals and/or individual business entities. The scope of the SKP23 survey also includes individually owned establishments. Individually owned establishments is an individual legal entity founded by a single individual and meets the criteria for Micro or Small Enterprises as stipulated in Law Number 11 of 2020 concerning Job Creation.

**Business Activities** are grouping of construction activities based on the 2-digit 2020 ISIC group, namely construction of buildings (ISIC 41), civil engineering (ISIC 42), and specialized construction activities (ISIC 43). The field of work for an micro-construction establishment is determined by the respondent's statement or what the entrepreneur usually does or specializes with.

**Bouwheer** is the owner/investor giving the orders to carry out the construction work.

**A lump sum contract** is an agreement between the owner of the work (bouwheer) and the general contractor who is responsible for the implementation of all construction project activities based on work results calculated per unit of production.

**A sub-contract** is an agreement between a contractor and another contractor or owner who usually works on part of a construction project.

**Lump sum contract value** is the nominal value of the work agreed between the contractor and the owner or other contractor.

**Worker** is a person who works in an establishment at the time of enumeration, which includes technical worker and nontechnical worker.

**Pekerja tetap** adalah pekerja yang bekerja pada perusahaan/usaha yang menerima upah/gaji secara tetap, tidak tergantung pada presensi/kehadiran pekerja tersebut.

**Pekerja kontrak** adalah pekerja yang bekerja dengan perjanjian tertentu dan tidak mendapatkan kesempatan untuk mengikuti jenjang karir yang berlaku di perusahaan.

**Pekerja harian** adalah pekerja dibayar berdasarkan jumlah hari kerjanya dan tidak terikat secara tetap dengan perusahaan/usaha. Mereka hanya bekerja selama pekerjaan/proyek dan setelah selesai maka secara otomatis mereka tidak mempunyai hubungan kerja.

**Hari-orang** adalah jumlah hari dan orang yang dibutuhkan untuk menyelesaikan satu pekerjaan.

**Balas jasa dan upah** adalah seluruh pengeluaran yang dibayarkan kepada pekerja tetap dan pekerja harian berupa upah gaji, upah lembur, hadiah, bonus, dana pensiun, tunjangan kecelakaan, dan pengeluaran lainnya yang dibayarkan dalam bentuk uang maupun barang sebagai balas jasa dan upah.

**Pendapatan** meliputi pendapatan utama dari kegiatan konstruksi dan pendapatan dari kegiatan lainnya.

**Pendapatan lainnya** adalah pendapatan dari kegiatan lain seperti pendapatan desain gambar perencanaan konstruksi, penjualan sisa bahan material, pendapatan dari sewa alat/perengkapan/lahan/bangunan, pendapatan dari dividen, bunga, klaim asuransi dll.

**Nilai konstruksi yang diselesaikan** adalah nilai pekerjaan yang telah diselesaikan oleh pihak pemborong menurut realisasi proyek yang telah diselesaikan dalam jangka waktu tertentu, berdasarkan nilai kontrak antara pemilik dengan kontraktor.

**Permanent worker** is a worker who works in an establishment/business and receives fixed salary without depending on his presence recordy.

**Contract worker** is a worker who works based on a particular agreement and has no career path in the establishment.

**Daily worker** is a worker who are paid based on the number of days they work, works during the project and has no permanent relationship with the company when the project has been completed.

**Man-days** is the number of days and workers needed to finish a job.

**Compensation and wages** is expenditures incurred for both permanent and daily workers in the form of wages/salaries, overtime payments, gifts, bonuses, pension benefits, accident allowances and other expenditures either in the form of money or goods.

**Income** includes the main income from construction activities and other activity income.

**Other income** is income from other activities such as income from construction planning design drawings, sales of remaining materials, income from equipment/land/building rental, dividends, interest, insurance claims etc.

**The value of construction completed** is the total value of works completed by a contractor based on the progress of a project in a certain period of time, based on the contract value between bowheer and contractor.

**Biaya/pengeluaran operasional** adalah biaya yang dikeluarkan untuk menunjang kegiatan usaha/perusahaan meliputi bahan bakar dan pelumas, air, listrik, alat tulis kantor, pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal, angkutan, pengiriman, pos dan telekomunikasi, bunga atas pinjaman, dan lainnya seperti jasa konsultan konstruksi, promosi usaha dll.

**Bimbingan/pelatihan/penyuluhan** adalah bimbingan/pelatihan/penyuluhan yang diikuti pekerja dilakukan dengan maksud meningkatkan ketrampilan atau kemampuan berusaha yang berhubungan dengan usaha yang dilakukan. Bimbingan/pelatihan/penyuluhan meliputi manajerial terkait dengan pengelolaan usaha, teknik konstruksi, pemasaran dan lainnya.

**Internet** adalah sebuah sistem jaringan komunikasi global yang menghubungkan komputer dan jaringan komputer di seluruh dunia secara global.

### 1.3 PENYAJIAN DATA

Publikasi Usaha Konstruksi Perorangan 2022 disajikan dalam bentuk data profil usaha konstruksi perorangan. Data yang ditampilkan berupa nilai persentase, nilai rata-rata, nilai median, indeks persepsi bisnis, maupun indeks masalah bisnis usaha konstruksi perorangan. Jika jumlah sampel yang terpilih pada salah satu bidang pekerjaan tidak mencukupi, maka data akan disajikan dalam bentuk NA. Selain itu, jika data tidak tersedia, maka data akan disajikan dalam bentuk "..."

### 1.4 PENGHITUNGAN INDEKS

Metode indeks *diffusion* digunakan untuk menghitung indeks kondisi dan prospek bisnis pengusaha. Formula dari indeks *diffusion* sebagai berikut:

$$ID = \%meningkat + \frac{\%tetap}{2} \quad (1.1)$$

**Operational costs/expenses** are costs incurred to support establishment activities including fuel and lubricants, clean water, electricity, office stationery, maintenance and small repairs of capital goods, transportation, delivery, post and telecommunications, loan interest, and others such as construction consulting services, business promotion etc.

**Guidance/training/counseling** is guidance/training/counseling followed by workers carried out with the intention of improving the skills or abilities of businesses related to the business. Guidance/training/counseling includes managerial matters related to business management, construction techniques, marketing and others.

**Internet** is a global communication network system that connects computers and computer networks around the world globally.

### 1.3 THE PRESENTATION OF DATA

The 2022 Profile of Micro-Construction Establishment Publication is presented in the form of micro-construction establishment profile data. The data displayed is in the form of percentage values, average values, median values, business perception indices, and business problem indices for micro-construction establishment. If the number of samples selected for one of the main activities is insufficient, then the data will be presented in the form of NA. Furthermore, if the data is not available, then the data will be presented in the form of "..."

### 1.4 CALCULATION INDICES

*Diffusion index method* is used to calculate condition and prospect. The formula is as follows:

$$ID = \%increase + \frac{\%same}{2} \quad (1.1)$$



dimana:

- ID = indeks *diffusion*  
%meningkat = persentase pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya pada periode tertentu meningkat dibanding dengan periode sebelumnya  
% tetap = persentase pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya pada periode tertentu tetap dibanding dengan periode sebelumnya

where:

- ID = *diffusion indices*  
%increase = *percentage of responses reporting "increase" compare to previous period*  
%same = *percentage of responses reporting "same" compare to previous period*

Nilai Indeks *Diffusion* (ID) akan terletak dalam range 0 - 100 % yang diinterpretasikan sebagai berikut:

*Diffusion index (ID) values range from 0 to 100 percent which can be interpreted as follows:*

- ID = 100% : Semua pengusaha menyatakan kondisi usahanya meningkat  
ID > 50% : Jumlah pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya meningkat lebih banyak dibandingkan yang menyatakan menurun, umumnya pengusaha cenderung optimis akan kondisi usahanya  
ID = 50 % : Jumlah pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya meningkat sama dengan yang menyatakan menurun  
ID < 50% : Jumlah pengusaha yang menyatakan kondisi usahanya menurun lebih banyak dibandingkan yang menyatakan meningkat, umumnya pengusaha cenderung pesimis akan kondisi usahanya  
ID = 0 % : Semua pengusaha menyatakan kondisi usahanya menurun

- ID = 100% : *all the response stated that the business condition are "increase"*  
ID > 50% : *most of the response (more than 50%) stated that the business condition are "increase". They are optimist about the business*  
ID = 50 % : *number of response "increase" and "decrease" are equal*  
ID < 50% : *most of the response (more than 50%) stated that the business condition are "decrease". They are pessimist about the business*  
ID = 0 % : *all the response stated that the business condition are "decrease".*

Penghitungan ID menurut persamaan (1.2) dilakukan untuk setiap kondisi/variabel, kemudian dihitung indeks komposit ID-nya, yaitu sebagai berikut:

*ID that calculated by equation (1.2) is calculated for each business condition/variable. Then, the composite indices for the ID is calculated as follows :*

$$ID_c = \frac{\sum_{i=1}^v ID_i}{v} \quad (1.2)$$

dimana:

$ID_c$  = indeks *diffusion* komposit

$ID_i$  = indeks *diffusion* kondisi/variabel ke-i

$v$  = jumlah kondisi/variabel

where:

$ID_c$  = *diffusion's composite indices*

$ID_i$  = *diffusion's composite indices for particular condition/variable*

$v$  = *number of condition/variable*

### INDEKS MASALAH BISNIS

Metode indeks masalah bisnis digunakan untuk menghitung kondisi derajat kegawatan kinerja pengusaha. Formula dari indeks masalah bisnis sebagai berikut:

### BUSINESS PROBLEM INDICES

*Business problems index is used to measure the degree of problems faced by businessman. The formula to calculate business index is as follows:*

$$T_v = \sum_{i=1}^n S_{vi} \quad (2.1)$$

$$IM_v = \frac{100\% T_v}{c - 1} \quad (2.2)$$

$$IMB = \frac{\sum_{v=1}^k T_v \times IM_v}{\sum_{v=1}^k T_v} \quad (2.3)$$

dimana:

IMB = indeks masalah bisnis

$IM_v$  = indeks masalah untuk kondisi ke-v

$T_v$  = total nilai skor untuk kondisi ke-v

$S_{vi}$  = nilai skor untuk kondisi ke-v pada perusahaan ke-i

$c$  = jumlah kriteria jawaban yang digunakan

$n$  = jumlah sampel perusahaan

$k$  = jumlah variabel pembentuk indeks masalah bisnis

where:

IMB = *business problem indices*

$IM_v$  = *problem indices of v<sup>th</sup> condition*

$T_v$  = *total score of v<sup>th</sup> condition*

$S_{vi}$  = *score of v<sup>th</sup> condition of i<sup>th</sup> establishment*

$c$  = *number of answer criteria used*

$n$  = *number of sample establishments*

$k$  = *number of business problem indices forming variable*

Nilai  $IM_v$  dan  $IMB$  akan terletak dalam range 0 - 100 dan diinterpretasikan sebagai berikut:

$IM_v$  and  $IMB$  values range from 0 to 100 and can be interpreted as follows:

$IM_v$  atau  $IMB = 0\%$  : tidak bermasalah

$IM_v$  or  $IMB = 0\%$  : not problematic

$0\% < IM_v$  atau  $IMB \leq 50\%$  : sedikit bermasalah

$0\% < IM_v$  or  $IMB \leq 50\%$  : less problematic

$50\% < IM_v$  atau  $IMB \leq 100\%$  : bermasalah

$50\% < IM_v$  or  $IMB \leq 100\%$  : problematic

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



# ULASAN SINGKAT REVIEW

## 2.1 Latar Belakang

Konstruksi merupakan salah satu bidang usaha yang memiliki nilai strategis dalam perekonomian. Begitu pula di Provinsi Kalimantan Tengah, sektor konstruksi memberikan nilai tambah sebesar 9,54% terhadap Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) pada triwulan III-2023. Sektor konstruksi menghasilkan produk-produk bangunan (infrastruktur), baik yang merupakan **public goods** seperti jalan, jembatan, pelabuhan, bendungan, jaringan irigasi, dan lain-lain maupun *private goods* seperti rumah hunian, hotel, kondominium, *shopping malls*, pabrik, dan lain sebagainya.

Aktivitas konstruksi di tiap daerah untuk mewujudkan berbagai bangunan tersebut berkontribusi menambah besaran nilai tambah baik secara regional (PDRB) maupun secara nasional (PDB). Produk-produk sektor konstruksi pada umumnya menjadi masukan (*input*) bagi sektor-sektor perekonomian lainnya, dan berperan penting dalam pembentukan *Gross Fixed Capital Formation (GFCF)*. Berbagai jenis infrastruktur tersebut, dalam wujud aset fisik, berfungsi memberi layanan bagi berbagai aktivitas sosial-ekonomi masyarakat, serta menjadi *social overhead capital* bagi pembangunan dan sekaligus pembentuk lingkungan terbangun (*built environment*) yang menandakan tingkatan peradaban suatu bangsa.

Proyek-proyek fisik yang bernilai besar di pemerintah maupun swasta umumnya

## 2.1 Background

*Construction is a business field that has strategic value in the economy. In Kalimantan Tengah Province, the construction sector provided a value-added of 9.54% to the Gross Regional Domestic Product (GRDP) in 2023 quarter III. The construction sector produces building (infrastructure) products: public goods such as roads, bridges, ports, dams, irrigation networks, and others, as well as private goods such as residential houses, hotels, condominiums, shopping malls, factories, etc.*

*Construction activities in each region to realize the various buildings contribute to the value-added regionally (GRDP) and nationally (GDP). The products of the construction sector generally become inputs for other economic sectors and play an essential role in the formation of Gross Fixed Capital Formation (GFCF). These various types of infrastructure, in the form of physical assets, have the function of providing services for various socio-economic activities of the community, as well as being a social overhead capital for development and, at the same time, forming a built environment that indicates the level of civilization of a nation.*

*Large-scale establishments generally handle large-scale physical projects in the*

ditangani perusahaan berskala besar, sedangkan untuk perusahaan skala menengah dan kecil mengerjakan bagian dari suatu proyek, sebagai subkontraktor. Adapun untuk melayani kebutuhan pembangunan infrastruktur rumah tangga biasanya dikerjakan oleh usaha konstruksi perorangan. Usaha konstruksi perorangan berdasarkan hasil Sensus Ekonomi 2006 mempunyai populasi yang cukup besar dibandingkan dengan usaha konstruksi yang sudah berbadan hukum atau perusahaan konstruksi. Oleh karena informasi mengenai populasi dan karakteristik lainnya belum tersedia secara berkala setiap tahunnya, maka sejak tahun 2012 hingga tahun 2016 Badan Pusat Statistik mengadakan pendataan usaha konstruksi perorangan melalui Survei Usaha Konstruksi Tidak Berbadan Hukum (VTBH). Pada tahun 2017, Survei Usaha Konstruksi Perorangan terintegrasi dalam Sensus Ekonomi 2016 Lanjutan kategori UMK.

Dari hasil pendataan sebelumnya tersebut, perubahan karakteristik usaha konstruksi perorangan tidak banyak berubah setiap tahunnya, sehingga selanjutnya Survei Usaha Konstruksi Perorangan dilakukan setiap 3 tahun sekali. Pada tahun 2023, Badan Pusat Statistik kembali mengadakan pendataan usaha konstruksi perorangan melalui Survei Usaha Konstruksi Perorangan (SKP23).

## 2.2 Sampel Usaha Konstruksi Perorangan

Berdasarkan hasil pendataan Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023 yang tersebar di 14 kabupaten/kota di Provinsi Kalimantan Tengah diperoleh 700 sampel usaha, yang terdiri dari usaha pekerjaan gedung 556 usaha (79,43 persen), pekerjaan sipil 47 usaha (6,71 persen), dan 97 usaha (13,86 persen) yang mengerjakan pekerjaan khusus. Banyaknya sampel usaha

*government and the private sector. In contrast, medium and small-scale establishments work as subcontractors on part of a project. As for serving the needs of household infrastructure development, it is usually done by individual construction establishments. Based on the 2006 Economic Census results, micro-construction establishments have a reasonably large population compared to non-micro-construction establishments. Because information on population and other characteristics has yet to be available periodically every year, from 2012 to 2016, Statistics Indonesia collected data through the Survey of Construction Establishments Without Legal Entity (VTBH). In 2017, the Micro-Construction Establishment Survey was integrated into the Advanced 2016 Economic Census for the MSME category.*

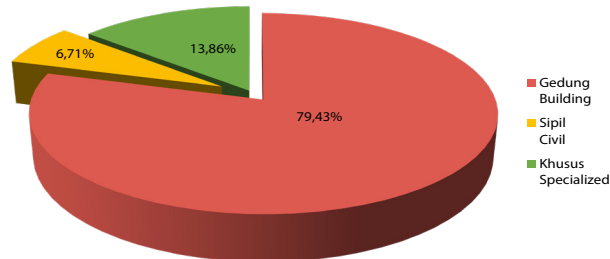
*The results of the previous data collection noted that changes in the characteristics of the micro-construction establishment mostly stayed the same each year. Hence, the Micro-Construction Establishment Survey was then conducted every three years. In 2023, Statistics Indonesia collected data for micro-construction establishments through the Micro-Construction Establishment Survey (SKP23).*

## 2.2 Sample of Micro-Construction Establishments

*Sample of 2023 Micro-Construction Establishment Survey that was conducted across 14 regency/municipality in Kalimantan Tengah Province, there were 700 establishments obtained, consisting of 556 building construction (79.43 percent), 47 civil construction (6.71 percent), and 97 establishments (13.86 percent) which conduct the specialized construction. The number of micro-*

konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan bidang pekerjaan dapat dilihat pada Tabel 2 dan Gambar 1.

*construction establishments samples by regency/ municipality and activity can be seen in Table 2 and Figure 1.*



Gambar 1  
Figure 1  
Percentage of Micro-Construction Establishment Sample by Main Activity, 2022

### 2.3 Kepemilikan/Pengusaha

Pada umumnya, pengusaha konstruksi perorangan di Provinsi Kalimantan Tengah selain sebagai pimpinan usaha juga merangkap sebagai pekerja yang terjun langsung mengerjakan pekerjaan konstruksi. Pengusaha konstruksi perorangan di Provinsi Kalimantan Tengah didominasi oleh laki-laki (99,71 persen) dan hanya 0,29 persen saja pengusaha perempuan.

### 2.3 Ownership/Entrepreneurs

*Generally, micro-construction entrepreneurs in Kalimantan Tengah Province, apart from business leaders, also undertake double position as workers who work directly on construction work. The dominant Micro-construction entrepreneurs in Kalimantan Tengah Province were men with 99.71 percent, and only 0.29 percent were women entrepreneurs.*

#### 2.3.1 Umur Pengusaha

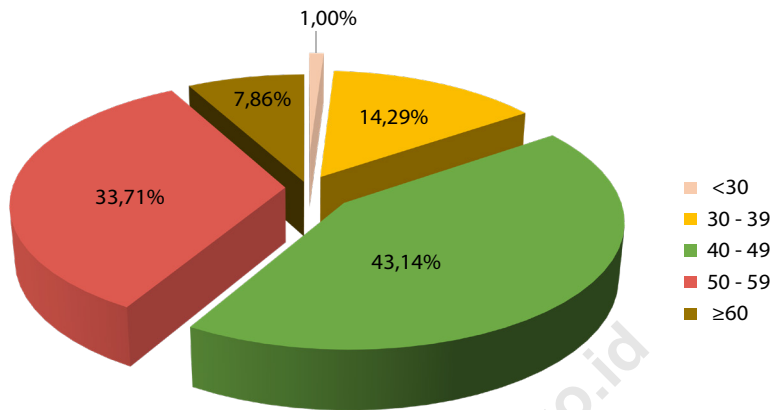
Umur pengusaha konstruksi perorangan dikelompokkan menjadi lima. Dari hasil pendataan diperoleh persentase pengusaha konstruksi perorangan pada kelompok umur kurang dari 30 tahun sebesar 1,00 persen, kelompok umur 30-39 tahun sebesar 14,29 persen, kelompok umur 40-49 tahun sebesar 43,14 persen, kelompok umur 50-59 tahun sebesar 33,71 persen, dan kelompok umur yang lebih dari 60 tahun sebesar 7,86 persen. Secara umum, umur pengusaha konstruksi perorangan di Provinsi Kalimantan Tengah didominasi oleh pengusaha dengan kelompok umur 40-49 tahun.

#### 2.3.1 Entrepreneur Age

*There are five categories to group the age of the micro-construction entrepreneur. The results of the data collection found that percentage of micro-construction entrepreneur in the age group less than 30 years was 1.00 percent, the age group 30-39 years was 14.29 percent, the age group 40-49 years was 43.14 percent, the age group 50-59 years 33.71 percent, and the age group over 60 years of 7.86 percent. In general, the dominant group age of micro-construction entrepreneurs in Kalimantan Tengah Province was entrepreneurs in the age group of 40-49 years. Furthermore, Table 6 and Figure 2 provide the percentage of*

Selanjutnya, persentase pengusaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan kelompok umur dapat dilihat pada Tabel 6 dan Gambar 2.

*micro-construction entrepreneurs by regency/ municipality and age group.*



Gambar 2 Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Age Group, 2022

### 2.3.2 Pendidikan Pengusaha

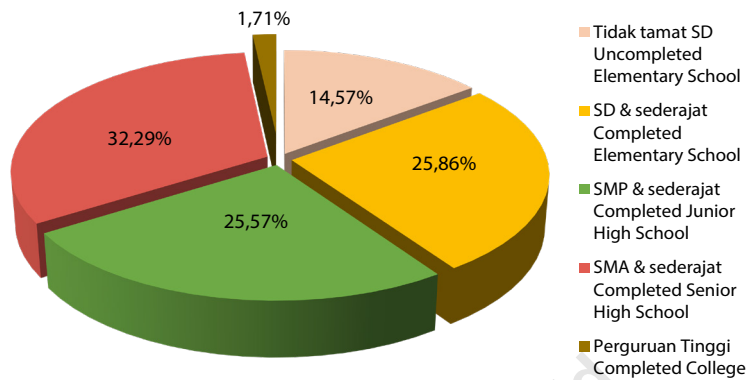
Pendidikan tertinggi pengusaha dikelompokkan menjadi Tidak Tamat SD, SD dan Sederajat, SMP dan Sederajat, SMA dan Sederajat, dan Perguruan Tinggi (DI/II/III/IV/S1/S2/S3). Hasil Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023 menunjukkan bahwa persentase pengusaha konstruksi perorangan yang tidak tamat SD sebesar 14,57 persen, tamat SD sederajat sebesar 25,86 persen, tamat SMP sederajat sebanyak 25,57 persen, tamat SMA sederajat sebanyak 32,29 persen, dan hanya sebanyak 1,71 persen untuk tamatan Perguruan Tinggi. Bila dilihat dari data tersebut, ternyata pengusaha konstruksi perorangan di Provinsi Kalimantan Tengah didominasi oleh pengusaha berpendidikan Sekolah Menengah (SMP dan SMA), kemudian disusul oleh yang berpendidikan Sekolah Dasar (tidak tamat SD dan SD sederajat). Tabel 7 dan Gambar 3 menyajikan persentase pengusaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan pendidikan tertinggi yang ditamatkan.

### 2.3.2 Entrepreneur Education

*There are a few groups of Entrepreneurs' education attainment: Uncompleted Elementary School, Elementary School and equivalent, Junior High School and equivalent, Senior High School and equal, and College (DI/II/III/IV/S1/S2/S3). The results of the 2023 Micro-Construction Establishment Survey showed that the percentage of micro-construction entrepreneurs who did not complete elementary school was 14.57 percent, 25.86 percent completed elementary school or equivalent, 25.57 percent completed junior high school or equivalent, 32.29 percent completed senior high school or equivalent, and only 1.71 percent graduate from college graduates. Based on these data, micro-construction entrepreneurs in Kalimantan Tengah Province were dominated by entrepreneurs with secondary school education (junior high school and senior high school), followed by those with elementary school education (did not finish elementary school and elementary school equivalent). Table 7 and Figure 3 present the*



percentage of micro-construction entrepreneurs by regency/municipality and education attainment.



Gambar 3  
Figure 3  
Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, 2022  
Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by the Education Attainment, 2022

## 2.4 Sumber Daya Manusia

Pada usaha konstruksi perorangan, SDM yang digunakan mencakup pekerja tetap/kontrak dan pekerja harian. Pekerja tetap/kontrak terdiri dari pemilik dan pekerja yang digaji setiap bulan, sedangkan pekerja harian adalah pekerja yang bekerja dan dibayar harian hanya selama ada pekerjaan konstruksi. Pada tahun 2022, pekerja konstruksi perorangan ini rata-rata bekerja selama 5 bulan (Tabel 19). Sedangkan rata-rata hari kerja per bulan yakni 22 hari (Tabel 20). Data mengenai SDM usaha konstruksi perorangan diuraikan pada penjelasan dibawah ini:

### 2.4.1. Pekerja Tetap/Kontrak

Persentase banyaknya usaha konstruksi perorangan dikelompokkan menurut rata-rata pekerja tetap/kontrak di dalam usaha konstruksi tersebut. Usaha konstruksi perorangan yang mempunyai pekerja tetap/kontrak 1 orang sebesar 75,71 persen, usaha konstruksi

## 2.4 Human Resources

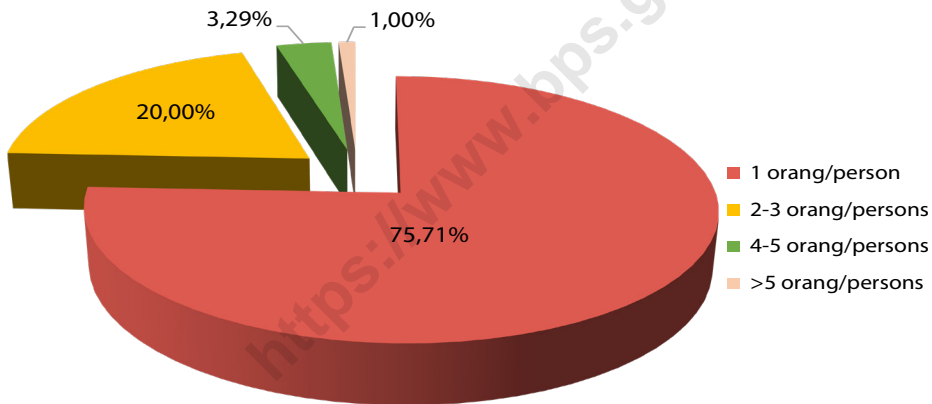
Generally, the human resources used by micro-construction establishments include permanent/contract workers and daily workers. Permanent/contract workers consist of owners and workers paid monthly, while daily workers work and are paid per day while there is construction work. In 2022, these micro-construction workers work an average of 5 months (Table 19). In comparison, the average working days per month is 22 days (Table 20). The description of data regarding the HR of micro-construction establishment is in the explanation below:

### 2.4.1. Permanent/Contract Workers

The percentage of the number of micro-construction establishments grouped by average of permanent/contract workers in the construction establishment. Micro-construction establishments that have one permanent/contract worker by 75.71 percent, micro-construction establishments with

perorangan dengan pekerja tetap/kontrak sebanyak 2 sampai 3 orang sebesar 20,00 persen, usaha konstruksi perorangan dengan pekerja tetap/kontrak sebanyak 4 sampai 5 orang sebesar 3,29 persen, dan usaha konstruksi perorangan dengan pekerja tetap/kontrak lebih besar dari 5 orang sebesar 1,00 persen. Hasil tersebut menunjukkan bahwa usaha konstruksi perorangan umumnya mempunyai satu orang pekerja tetap/kontrak saja yang biasanya juga berperan sebagai pemilik usaha. Data mengenai persentase usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan rata-rata banyaknya pekerja tetap/kontrak disajikan di Tabel 15 dan Gambar 4.

2 to 3 permanent/contract workers by 20.00 percent, micro-construction establishments with 4 to 5 permanent/contract workers by 3.29 percent, and micro-construction establishments with permanent/contract workers greater than five people at 1.00 percent. These results indicate that micro-construction establishments generally only have one permanent/contract worker who usually also acts as the establishment's owner. Table 15 and Figure 4 present the data on the percentage of micro-construction establishments by regency/municipality and the average of permanent/contract worker.



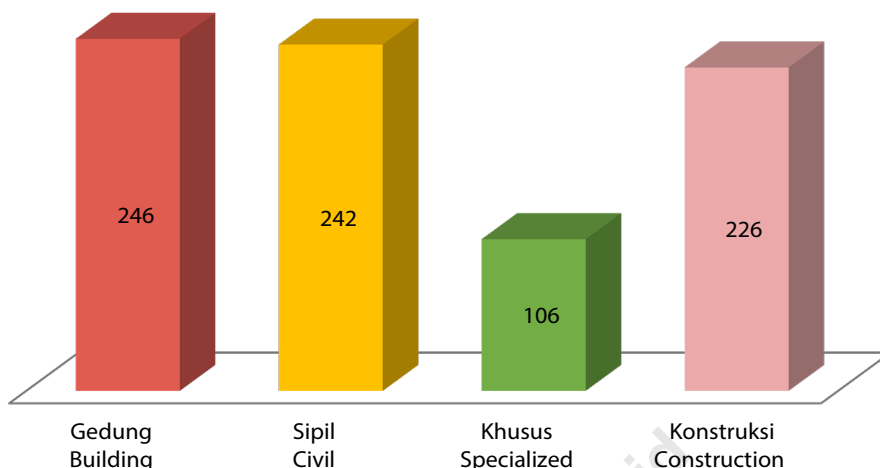
Gambar 4  
Figure 4  
Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, 2022  
Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by The Average Number of Permanent/Contract Worker, 2022

#### 2.4.2 Pekerja Tidak Tetap/Harian dan Hari Orang Pekerja Harian

Gambaran banyaknya pekerja harian per bulan yang diserap oleh usaha konstruksi perorangan disajikan dalam rata-rata pekerja harian, yaitu sebanyak 2 (dua) orang pekerja harian per bulan. Banyaknya pekerja harian per bulan menurut bidang pekerjaan dan menurut kabupaten/kota disajikan lebih rinci pada Tabel 17.

#### 2.4.2 Daily Workers and Mandays of Daily Workers

A representation of the number of daily workers hired by micro-construction establishments is presented in the average daily worker, with two daily workers per month. Table 17 shows the number of daily workers per month by main activity and regency/municipality.



Gambar 5 Rata-rata Hari Orang Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022  
 Figure 5 Average Mandays for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Main Activity, 2022

Hari-orang pekerja harian adalah gambaran untuk mengetahui besarnya kontribusi produktivitas pekerja harian yang bekerja pada usaha konstruksi perorangan. Dalam hal ini, hari orang pekerja harian adalah banyaknya hari dan orang yang bekerja dalam satu kegiatan konstruksi selama setahun. Data mengenai rata-rata hari orang pekerja harian pada usaha konstruksi perorangan dirinci menurut bidang pekerjaan. Hasil pendataan Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023 diperoleh rata-rata hari orang pekerja harian usaha konstruksi yang tertinggi adalah usaha konstruksi gedung sebanyak 246 hari-orang, diikuti usaha konstruksi sipil sebanyak 242 hari-orang, dan sebanyak 106 hari-orang pekerja harian pada usaha konstruksi khusus. Secara umum, rata-rata hari orang pekerja harian usaha konstruksi perorangan sebanyak 226 hari-orang. Data mengenai rata-rata hari orang pekerja harian usaha konstruksi perorangan menurut

*Daily workers' man-days is an illustration to capture the productive contribution of daily workers in micro-construction establishments. In this case, daily workers are the number of days and people working in construction work during a year. Data regarding the average number of daily workers in micro-construction establishments are presented by main activity. The results of the 2023 Micro-Construction Establishment Survey data collection obtained that the highest average daily worker days in the construction business were building construction with 246 man-days, followed by civil construction with 242 man-days, and 106 man-days in specialized construction. Generally, the average of mandays in a micro-construction establishment is 226 days. Table 18 and Figure 5 depict the average mandays in a micro-construction establishment by regency/ municipality and the main activity.*

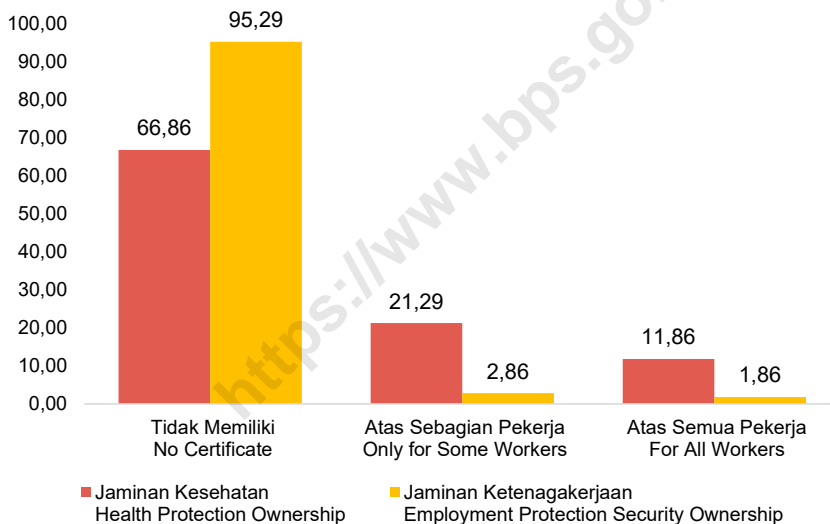
kabupaten/kota dan bidang pekerjaan dirinci pada Tabel 18 dan Gambar 5.

### 2.4.3 Jaminan Sosial Pekerja

Kepemilikan jaminan sosial yang dicakup pada usaha konstruksi perorangan yaitu kepemilikan jaminan perlindungan kesehatan dan kepemilikan jaminan perlindungan ketenagakerjaan. Kesehatan dan Keselamatan Kerja merupakan salah satu hal yang perlu diperhatikan dalam dunia usaha untuk menciptakan lingkungan kerja yang sehat dan aman guna meningkatkan motivasi dan produktivitas kerja.

### 2.4.3 Worker's Social Security

*The social security that is covered on micro-construction establishments is health protection and employment protection security ownership. Health and safety at work are critical components that must be concerned by employers for creating a healthy and safe work environment to increase work motivation and productivity to the construction workers.*



Gambar 6  
Figure 6  
Kepemilikan Jaminan Perlindungan Sosial Usaha Konstruksi Perorangan, 2022  
*Social Security Protection Ownership of Micro-Construction Establishment, 2022*

Dari hasil pendataan, mayoritas usaha konstruksi perorangan tidak memiliki jaminan sosial baik jaminan kesehatan maupun ketenagakerjaan. Usaha konstruksi perorangan yang tidak memiliki jaminan perlindungan kesehatan sebesar 66,86 persen, usaha konstruksi perorangan yang memiliki jaminan perlindungan kesehatan atas sebagian pekerja sebesar 21,29

*As a result of the survey, the majority of micro-construction establishments' did not have social security, both health protection and employment protection. In detail, approximately 66.86 percent of micro-construction establishments, the workers did not own health protection, 21.29 percent of micro-construction establishments where they let some of their workers to have health protection,*

persen, dan usaha konstruksi perorangan yang memiliki jaminan perlindungan kesehatan atas seluruh pekerja sebesar 11,86 persen. Sedangkan dari sisi kepemilikan jaminan perlindungan ketenagakerjaan, usaha konstruksi perorangan yang tidak memiliki jaminan perlindungan ketenagakerjaan sebesar 95,29 persen, usaha konstruksi perorangan yang memiliki jaminan perlindungan ketenagakerjaan atas sebagian pekerja sebesar 2,86 persen, dan usaha konstruksi perorangan yang memiliki jaminan perlindungan ketenagakerjaan atas seluruh pekerja sebesar 1,86 persen. Data mengenai jaminan sosial pekerja usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dirinci pada Tabel 8-9 dan Gambar 6.

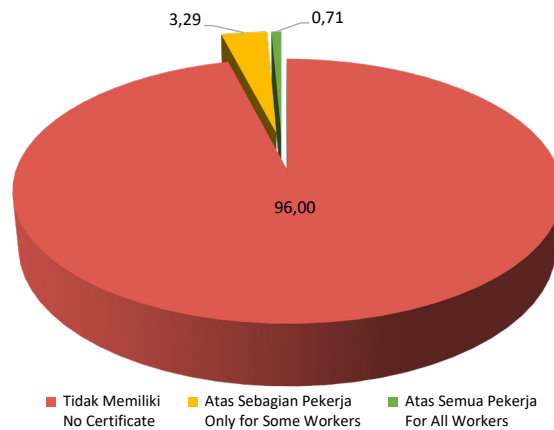
#### **2.4.4 Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Pekerja**

Sertifikasi kompetensi kerja konstruksi menandakan bahwa pelaku usahakonstruksitelah terbukti memiliki kemampuan dan kompetensi di bidang jasa konstruksi bagi para pekerjanya. Di Provinsi Kalimantan Tengah, sebagian besar pelaku usaha konstruksi perorangan tidak memiliki sertifikat kompetensi konstruksi sebesar 96,00 persen atas seluruh pekerjanya, sebagian usaha konstruksi perorangan memiliki sertifikat kompetensi konstruksi atas sebagian pekerjanya sebesar 3,29 persen, dan sisanya hanya sebesar 0,71 persen usaha konstruksi perorangan memiliki sertifikat kompetensi konstruksi atas semua pekerjanya. Data mengenai kepemilikan sertifikat kompetensi pekerja usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dirinci pada Tabel 10 dan Gambar 7.

*and only around 11.86 of micro-construction establishments where the establishment required all of their workers to have health protection. For the employment protection side, there was roughly 95.29 percent of micro-construction establishments where the workers did not have employment protection, 2.86 percent of micro-construction establishments where some of the workers had employment protection, and about 1.86 percent of micro-construction establishments that mandated all of their workers to have employment protection security. Table 8-9 and Figure 6 detailedly provide the employment's social security data for micro-construction establishment by regency/municipality.*

#### **2.4.4 The Worker's Competency Certificate Ownership**

*The worker's competency certificate indicates that the micro-construction establishment has proof of skill and competency related to construction services for its construction worker. In Kalimantan Tengah Province, most micro-construction establishments, precisely 96.00 percent, all of their workers did not have at least a competency certificate for their occupation. In comparison, 3.29 percent of the micro-construction establishments let some of their workers owned the competency certificate approximately. Another explanation that around 0.71 percent of the micro-construction establishments required their employees to attain at least a competency certificate for their occupation. Table 10 and Figure 7 detail the worker's competency certificate of micro-construction establishments by regency/municipality.*



Gambar 7 Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Kerja Usaha Konstruksi Perorangan, 2022  
 Figure 7 Competency Certificate Ownership of Micro-Construction Establishment, 2022

#### 2.4.5 Bimbingan/Pelatihan/Penyuluhan

Peningkatan kompetensi sangat dibutuhkan bagi para pelaku usaha untuk peningkatan skala dan kemampuan usaha agar dapat bertahan di tengah persaingan bahkan meningkatkan peluang agar bisa naik level menjadi usaha skala menengah ataupun besar. Peningkatan kompetensi tersebut dapat diperoleh dari bimbingan/pelatihan/penyuluhan. Akan tetapi, hasil SKP23 menunjukkan hanya 4,00% usaha konstruksi yang pekerjaannya pernah mengikuti bimbingan/pelatihan/penyuluhan. Data mengenai partisipasi dalam bimbingan/pelatihan/penyuluhan usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dirinci pada Tabel 11.

#### 2.4.5 Guidance/Training/Counseling

*The competency improvement necessarily helps the micro-construction establishment executor to maintain scale and capability of the establishment to survive in construction competitiveness, even more, increase the opportunity to upgrade business level to medium or large establishment. The competency improvement can be conducted through guidance/training/counseling to gain competency improvement. However, the SKP23 result showcased that only 4.00 percent of micro-construction establishments the workers had experience in guidance/training/counseling. Table 11 showcases the detailed data regarding the guidance/training/counseling that the workers at the micro-construction establishment experienced by regency/municipality.*

#### 2.5 Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak, Upah Pekerja Harian, dan Balas Jasa dan Upah Pekerja

Pengeluaran sebagai balas jasa dan upah pekerja mencakup gaji yang dibayarkan kepada pekerja tetap/kontrak dan upah yang dibayarkan kepada pekerja harian. Pembayaran gaji untuk

#### 2.5 Compensation of Permanent Worker, Wages of Daily Worker, and Compensation and Wages of Worker

*Compensation and wages include salaries paid to permanent/contract and daily workers. Salary payments for permanent/contract workers are paid monthly, while wages for daily workers*

pekerja tetap/kontrak dikeluarkan setiap bulan, sedangkan upah pekerja harian dihitung berdasarkan banyaknya hari kerja pada suatu pekerjaan konstruksi.

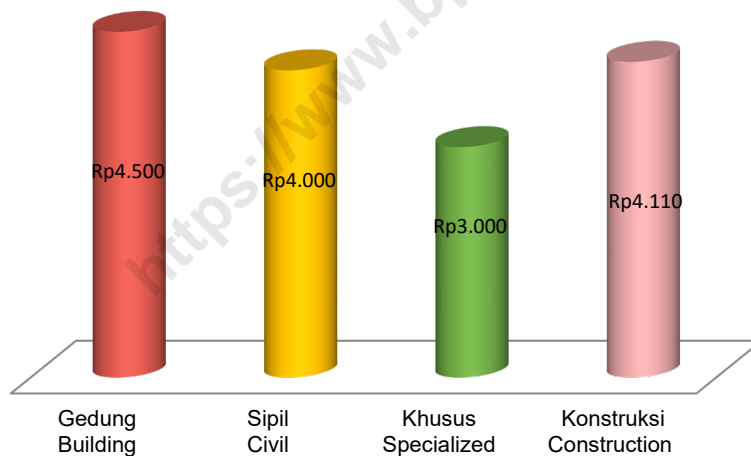
*are paid based on the number of working days in a micro-construction job.*

**2.5.1 Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak**

Secara umum, median balas jasa pekerja tetap/kontrak per bulan usaha konstruksi perorangan adalah sebesar Rp4.110.000. Menurut bidang pekerjaan, median balas jasa per pekerja tetap/kontrak per bulan untuk konstruksi gedung sebesar Rp4.500.000, konstruksi sipil sebesar Rp4.000.000, dan konstruksi khusus sebesar Rp3.000.000. Adapun median balas jasa pekerja tetap/kontrak usaha konstruksi perorangan dirinci pada Tabel 22 dan Gambar 8.

**2.5.1 Compensation for Permanent Workers**

*Generally, the median monthly compensation for permanent/contract workers of micro-construction establishment was IDR 4,110,000. According to the critical business activities, the median compensation per permanent worker/contract per month for building construction was IDR 4,500,000, civil construction was IDR 4,000,000, and specialized construction was IDR 3,000,000. Table 22 and Figure 8 wholly present the median compensation for permanent/contract workers of micro-construction establishments.*



Gambar 8 Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022  
 Figure 8 Median Compensation per Permanent/Contract Worker Monthly of Micro-Construction Establishment by Activity (thousand rupiahs), 2022

**2.5.2 Upah Pekerja Harian**

Secara umum, rata-rata upah pekerja harian adalah sebesar Rp149.000 per hari. Menurut bidang pekerjaan, rata-rata upah pekerja harian untuk konstruksi gedung sebesar Rp145.000 per hari, konstruksi sipil sebesar

**2.5.2 Wages for Daily Workers**

*Generally, the average daily worker's wage was IDR 149,000 per day. By main activity, the average wage for daily workers for building construction was IDR 145,000 per day, for civil construction was IDR 172,000 per day, and for*

Rp172.000 per hari, dan konstruksi khusus sebesar Rp157.000 per hari. Artinya, tidak ada perbedaan rata-rata upah pekerja harian menurut bidang pekerjaan. Rata-rata upah pekerja harian konstruksi menurut kabupaten/kota dan bidang pekerjaan dirinci pada Tabel 23.

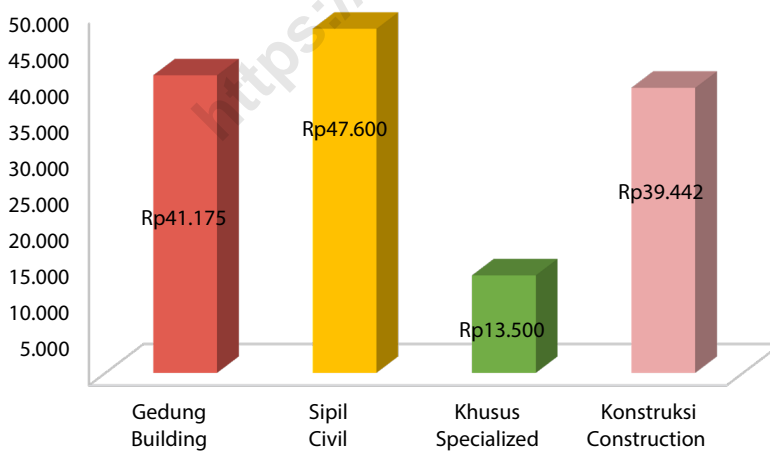
*specialized construction was IDR 157,000 per day. It means that each construction main activity had significantly indifferent average daily worker wage. Depicted average daily wage for micro-construction establishments' workers by regency/municipality and main activity was provided in Table 23.*

### 2.5.3 Balas Jasa dan Upah Pekerja

Secara umum, median total balas jasa dan upah pekerja konstruksi selama setahun adalah sebesar Rp39.442.000, Jika dirinci menurut bidang pekerjaan, median balas jasa dan upah pekerja untuk konstruksi gedung sebesar Rp41.175.000, konstruksi sipil sebesar Rp47.600.000, dan konstruksi khusus sebesar Rp13.500.000. Adapun median total balas jasa dan upah menurut kabupaten/kota dan bidang pekerjaan dapat dilihat pada Tabel 24 dan Gambar 9.

### 2.5.3 Compensation and Wages for Workers

*Generally, the median compensation and wages for workers of micro-construction establishments was approximately IDR 39,442,000 annually. In detail by main activity, the median compensation and wages for building construction was IDR 41,175,000, civil construction was IDR 47,600,000, and specialized construction was IDR 13,500,000. The detailed total median compensation and wages by regency/municipality and main activity are seen in Table 24 and Figure 9.*



Gambar 9  
 Figure 9  
 Median Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022  
 Median Compensation and Wages for of Micro-Construction Establishment by Activity (thousand rupiahs), 2022

Apabila dilihat dari struktur balas jasa pekerja tetap/kontrak dan rata-rata upah pekerja

*An insight from permanent/contract workers' compensation and daily workers' wages*

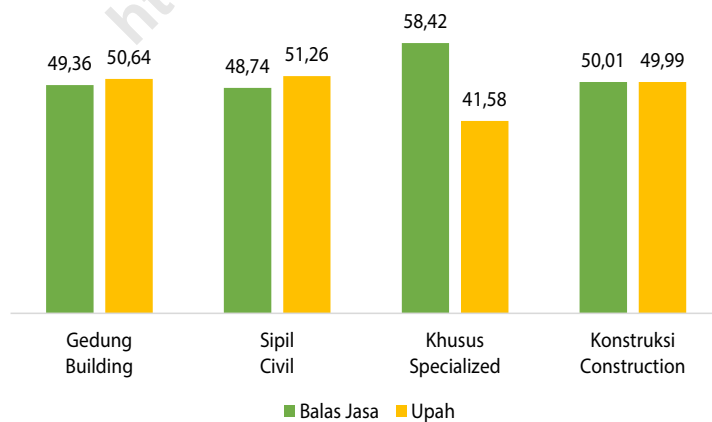


harian terhadap total balas jasa dan upah pekerja konstruksi pada masing-masing usaha konstruksi perorangan, maka balas jasa pekerja tetap/kontrak rata-rata berkontribusi sebesar 50,01 persen terhadap total balas jasa dan upah pekerja konstruksi, sedangkan upah pekerja konstruksi rata-rata berkontribusi sebesar 49,99 persen terhadap total balas jasa dan upah pekerja usaha konstruksi perorangan. Jika dirinci menurut bidang pekerjaan, pada konstruksi gedung, balas jasa berkontribusi sebesar 49,36 persen dan upah berkontribusi sebesar 50,64 persen. Pada konstruksi sipil, balas jasa berkontribusi sebesar 48,74 persen dan upah berkontribusi sebesar 51,26 persen, dan pada konstruksi khusus, balas jasa berkontribusi sebesar 58,42 persen dan upah berkontribusi sebesar 41,58 persen.

Adapun rata-rata persentase komposisi balas jasa pekerja tetap/kontrak dan upah pekerja harian terhadap total balas jasa dan upah menurut bidang pekerjaan dan kabupaten/kota dapat dilihat pada Tabel 25, 25.1, 25.2, 25.3, dan Gambar 10.

structure on each main micro-construction activity depicted that the permanent/contract workers' compensation contributed 50.01 percent to total compensation and wages. Daily workers' wages contributed around 49.99 percent to total compensation and wages for micro-construction establishment matters. Another detail by main activity showcased that building construction shared up to 49.36 percent for total compensation and 50.64 percent for real wages in that field. In civil construction, compensation contributed 48.74 percent, and wages contributed 51.26 percent to total compensation and wages. In another main activity, the specialized construction compensation supplied 58.42 percent, and wages gave 41.58 percent to the total compensation and wages for micro-construction establishments' workers.

Additionally, Tables 25, 25.1, 25.2, 25.3, and Figure 10 display the average percentages composition of permanent/contract workers' compensation and daily workers' wages to the total compensation and wages by regency/municipality and main activity.



Gambar 10 Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022  
 Compensation and Wages Structure for Workers of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022

## **2.6 Produktivitas dan Persentase Penggunaan Bahan/Material & Upah Pekerja Harian**

Produktivitas usaha konstruksi perorangan ditunjukkan dengan besarnya nilai konstruksi yang diselesaikan. Semakin tinggi nilai konstruksi yang diselesaikan, semakin tinggi juga tingkat produktivitasnya. Kemudian persentase penggunaan bahan/material maupun upah pekerja harian terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan menunjukkan bahwa semakin kecil nilainya akan semakin efisien pekerjaan konstruksi yang dikerjakan. Dibawah ini akan dijelaskan lebih rinci mengenai median nilai konstruksi yang diselesaikan menurut bidang pekerjaan dan persentase penggunaan bahan/material maupun upah pekerja harian terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan menurut bidang pekerjaan.

### **2.6.1 Nilai Konstruksi yang Diselesaikan**

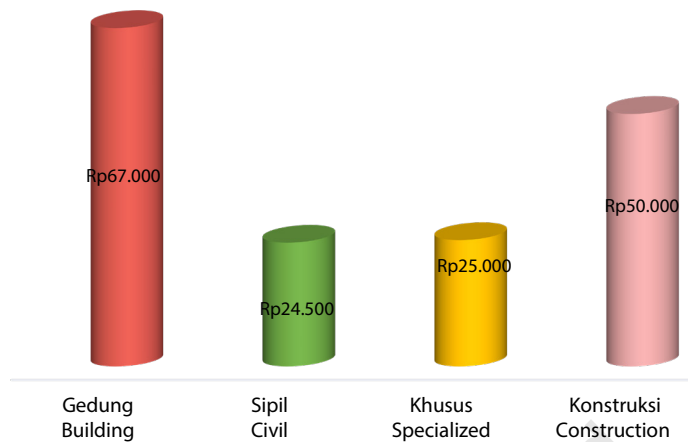
Hasil Survei Konstruksi Perorangan 2023 menunjukkan bahwa secara umum, median nilai konstruksi yang diselesaikan adalah sebesar Rp50 juta. Jika dirinci menurut KBLI 2-digit, median nilai konstruksi yang diselesaikan untuk konstruksi gedung memiliki nilai sebesar Rp67 juta, median nilai konstruksi yang diselesaikan untuk konstruksi sipil sebesar Rp24,5 juta, dan median nilai konstruksi yang diselesaikan untuk konstruksi khusus sebesar Rp25 juta. Tabel 29 dan Gambar 11 menyajikan median nilai konstruksi yang diselesaikan usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan KBLI 2-digit.

## **2.6 Productivity and Percentage Use of Substances/Materials & Daily Worker's Wages**

*Micro-construction establishment productivity measures on the completed construction value. The higher the completed construction value, the more productive rate of their activities. Then, the percentage use of substances/materials and daily worker's wages to the completed construction value indicates that the smaller the expenditure, the more efficient the micro-construction establishment conducts the construction activity. The explanation below will mainly describe the median completed construction value by main activity, the percentage use of substances/materials, and daily worker's wages to the completed construction value by main activity.*

### **2.6.1 Value of Completed Construction**

*The 2023 Micro-construction Survey Result depicted that generally, the median completed construction value was IDR 50 million. Detailed by 2-digit ISIC, the median completed construction value for building construction was IDR 67 million, the median completed construction value for civil construction was IDR 24.5 million, and the median completed construction for specialized construction was IDR 25 million. Table 29 and Figure 11 provide the median completed construction value of micro-construction establishment, detailed by regency/municipality and 2-digit ISIC.*



Gambar 11 Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut KBLI 2-digit (ribu rupiah), 2022  
 Figure 11 Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022

### 2.6.2 Persentase Bahan/Material yang Digunakan

Persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan dikelompokkan menjadi < 20%, 20-39%, 40-59%, dan  $\geq$  60%. Secara umum, persentase usaha konstruksi perorangan yang menggunakan bahan/material < 20% adalah sebesar 14,29 persen, 20-39% sebesar 6,57 persen, 40-59% sebesar 30,57 persen, dan  $\geq$  60% adalah sebesar 48,57persen.

Jika dirinci menurut bidang pekerjaan, usaha konstruksi gedung menurut penggunaan bahan/material < 20% ada sebesar 15,11 persen, 20-39% sebesar 4,32 persen, 40-59% sebesar 29,14 persen, dan sebesar 51,44 persen untuk penggunaan bahan/material  $\geq$  60%. Selanjutnya, persentase usaha konstruksi sipil dengan penggunaan bahan/material < 20% ada sebesar 8,51 persen, 20-39% sebanyak 12,77 persen, 40-59% sebanyak 48,94 persen, dan sebanyak 29,79 persen untuk penggunaan bahan/material  $\geq$

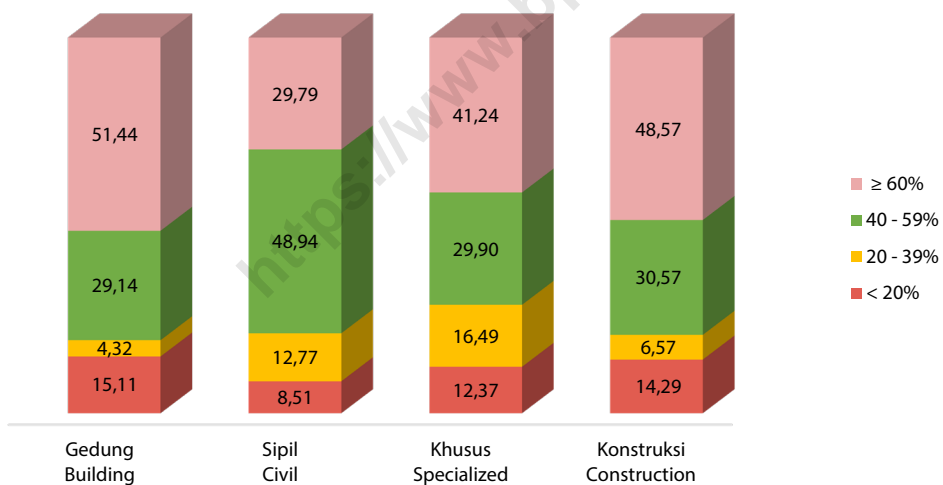
### 2.6.2 The Percentage Use of Substances/ Materials

There were determined classifications for the percentage use of substances/materials to the completed construction value in micro-construction matter, i.e., <20%, 20-39%, 40-59%, and  $\geq$ 60%. Generally, the percentage of micro-construction establishments that used the substances/materials against the completed construction value around < 20% was 14.29 percent, the 20-39% use was 6.57 percent, the 40-59% use was 30.57 percent, and the  $\geq$  60% use was 48.57 percent.

Detailed by main activity, the number of buildings micro-construction establishments that used substances/material around < 20% was 15.11 percent, the 20-39% use was 4.32 percent, the 40-59% use was 29.14 percent, and the  $\geq$  60% use was 51.44 percent. For the civil construction detail, the percentage of micro-construction establishments that used substances/material around < 20% was 8.51 percent, the 20-39% use was 12.77 percent, the 40-59% use was 48.94 percent, and the  $\geq$  60% use was 29.79 percent. As well as the specialized

60%. Demikian juga usaha konstruksi khusus menurut penggunaan bahan/material < 20% ada sebanyak 12,37 persen, 20-39% sebanyak 16,49 persen, 40-59% sebanyak 29,90 persen, dan sebanyak 41,24 persen untuk penggunaan bahan/material ≥ 60%. Dari data diatas diketahui bahwa persentase penggunaan bahan/material umumnya untuk usaha konstruksi perorangan membutuhkan bahan/material di atas 60 persen dari nilai konstruksi yang diselesaikan. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat pada Tabel 3, 3.1, 3.2, 3.3 dan Gambar 12 terkait persentase usaha konstruksi perorangan menurut persentase penggunaan bahan/material terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan dan kabupaten/kota.

*construction, the percentage of micro-construction establishments that used substances/materials around < 20% was 12.37 percent, the 20-39% use was 16.49 percent, the 40-59% use was 29.90 percent, and the ≥ 60% use was 41.24 percent. The explanation above acknowledged that most micro-construction establishments generally spent substances/materials for construction activity more than 60% of completed construction value. Tables 3, 3.1, 3.2, 3.3, and Figure 12 detail more data regarding the number of micro-construction establishments by percentage use of substances/materials against completed construction value and by regency/municipality.*



Gambar Figure 12  
 Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan dan Persentase Penggunaan Bahan/Material terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan 2022  
*Percentage of Micro-Construction Establishment by Activity and The Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022*

### 2.6.3 Persentase Upah Pekerja Harian

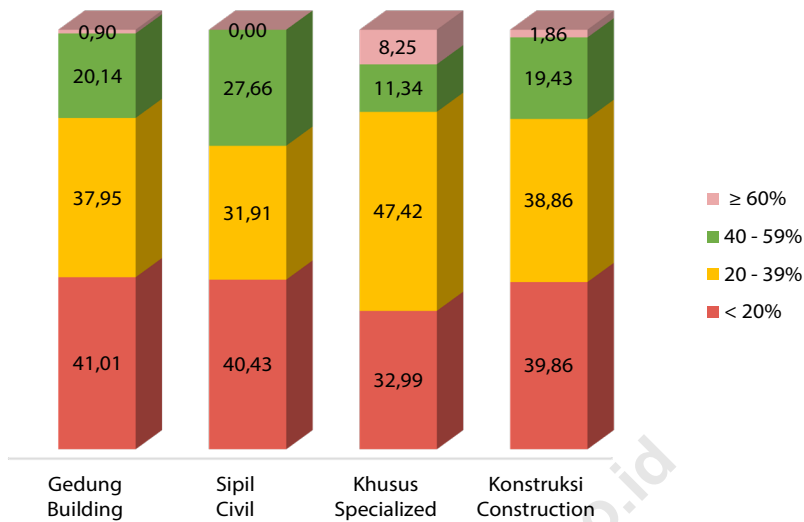
Sama halnya dengan bahan/material, persentase upah pekerja harian terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan juga dikelompokkan menjadi < 20%, 20-39%, 40-59%, dan ≥ 60%.

Secara umum, persentase usaha konstruksi perorangan yang menggunakan upah pekerja harian < 20% adalah sebesar 39,86 persen, 20-39% sebesar 38,86 persen, 40-59% sebesar 19,43 persen, dan ≥ 60% sebesar 1,86 persen. Jika dirinci menurut bidang pekerjaan, usaha konstruksi gedung dengan upah pekerja harian < 20% adalah sebesar 41,01 persen, 20-39% sebesar 37,95 persen, 40-59% sebesar 20,14 persen, dan sebesar 0,90 persen untuk upah pekerja harian ≥ 60%. Adapun persentase usaha konstruksi sipil menurut upah pekerja harian < 20% adalah sebesar 40,43 persen, 20-39% sebesar 31,91 persen, 40-59% sebesar 27,66 persen, dan sebesar 0,00 persen untuk upah pekerja harian ≥ 60%. Sedangkan persentase usaha konstruksi khusus menurut upah pekerja harian < 20% adalah sebesar 32,99 persen, 20-39% sebesar 47,42 persen, 40-59% sebesar 11,34 persen, dan sebesar 8,25 persen untuk upah pekerja harian ≥ 60%. Hasil tersebut menunjukkan bahwa pada umumnya, usaha konstruksi perorangan menggunakan sekitar <20% dari nilai konstruksi yang diselesaikan untuk biaya upah pekerja harian. Tabel 4, 4.1, 4.2, 4.3 dan Gambar 13 menyajikan persentase usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan persentase upah pekerja harian terhadap nilai konstruksi yang diselesaikan.

### 2.6.3 The Percentage Daily Worker's Wages

*The classification for the percentage of daily workers' wages to the completed construction value is as same as the substances/materials class: <20%, 20-39%, 40-59%, and ≥ 60%.*

*Generally, the percentage of micro-construction establishments that used the worker's wage against the completed construction value around <20% was 39.86 percent, the 20-39% use was 38.86 percent, the 40-59% use was 19.43 percent, and the ≥ 60% use was 1.86 percent. Detailed by main activity, the number of buildings micro-construction establishments that used daily worker's wage against completed construction value around < 20% was 41.01 percent, the 20-39% use was 37.95 percent, the 40-59% use was 20.14 percent, and the ≥ 60% use was 0.90 percent. For the civil construction detail, the percentage of micro-construction establishments that used daily worker's wages against completed construction value around < 20% was 40.43 percent, the 20-39% use was 31.91 percent, the 40-59% use was 27.66 percent, and the ≥ 60% use was 0.00 percent. As well as specialized construction, the percentage of micro-construction establishments that used daily worker's wage against completed construction value around < 20% was 32.99 percent, the 20-39% use was 47.42 percent, the 40-59% use was 11.34 percent, and the ≥ 60% use was 8.25 percent. The result above indicated that most micro-construction establishments generally spent daily worker's wages for construction activity around <20% of completed construction value. Tables 4, 4.1, 4.2, 4.3, and Figure 13 detail more data regarding the number of micro-construction establishments by percentage use of daily worker's wages against completed construction value and by regency/municipality.*



Gambar 13  
Figure

Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan dan Persentase Upah Pekerja Harian terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan 2022  
*Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and The Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022*

## 2.7 Pendapatan, Pengeluaran, dan Keuntungan

Pendapatan merupakan hasil dari kegiatan usaha konstruksi meliputi nilai konstruksi yang diselesaikan dan pendapatan dari kegiatan lainnya. Sedangkan pengeluaran usaha konstruksi perorangan merupakan komponen biaya kegiatan yang ikut dalam proses kegiatan usaha konstruksi, ditambah balas jasa dan upah pekerja. Dalam hal ini komponen pengeluaran usaha konstruksi terdiri dari pemakaian bahan bakar dan pelumas, listrik, bahan/material yang digunakan, dan biaya-biaya serta jasa lainnya. Kemudian keuntungan dihitung dari selisih antara pendapatan dengan pengeluaran.

Berdasarkan hasil pendataan Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023, untuk usaha konstruksi gedung, median pendapatan sebesar Rp168,75 juta, median pengeluaran sebesar Rp149,29 juta, dan median persentase keuntungan sebesar 5,97 persen. Kemudian, untuk usaha konstruksi sipil, median pendapatan

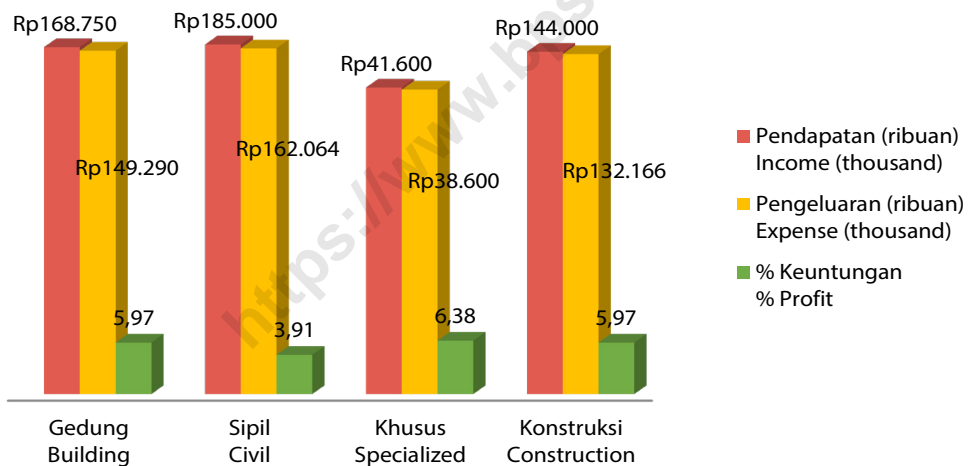
## 2.7 Income, Expenses, and Profit

*Income encompasses the result of all construction activities including completed construction value and additional revenue from miscellaneous activities. Secondly, the micro-construction establishments' expenses scopes all spent costs that were included in construction activities, plus compensation and wages for micro-construction worker. In this report, all construction costs components append the fuel and lubricant use, electricity use, substances/materials use, and other services costs. Hence, the profit is calculation of a marginal deduction from income and expenses.*

*According to the 2023 micro-construction establishment survey, for building construction, the median income was IDR 168.75 million, the median expense was IDR 149.29 million, and the median profit percentage was 5.97 percent. Also, for civil construction activities, the median income was IDR 185 million, the median expenses was IDR*

sebesar Rp185 juta, median pengeluaran sebesar Rp162,064 juta, dan median persentase keuntungan sebesar 3,91 persen. Adapun untuk usaha konstruksi khusus, median pendapatan sebesar Rp41,6 juta, median pengeluaran sebesar Rp38,6 juta, dan median persentase keuntungan sebesar 6,38 persen. Secara umum, usaha konstruksi perorangan memiliki median pendapatan sebesar Rp144 juta, median pengeluaran sebesar Rp132,166 juta, dan median persentase keuntungan sebesar 5,97 persen. Untuk lebih jelasnya, median pendapatan, median biaya pengeluaran, dan median persentase keuntungan menurut kabupaten/kota dapat dilihat pada Tabel 33, 33.1, 33.2, 33.3, dan Gambar 14.

162.064 million, and the median profit percentage was 3.91 percent. Additionally, for specialized construction, the median income was IDR 41.6 million, the median expenses was IDR 38.6 million, and the median profit percentage was 6.38 percent. Generally, the micro-construction establishments produced the median income with IDR 144 million, the median expenses of 132.166 million, and the result of the median profit percentage was 5.97 percent. For more detail, Tables 33, 33.1, 33.2, 33.3 and Figure 14 explain the median income, the median expenses, the median profit percentage of micro-construction establishments by regency/municipality and main activity.



Gambar 14 Median Pendapatan, Pegeluaran dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022  
 Figure 14 Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro-Construction Establishment by Activity, 2022

### 2.8 Pembiayaan Proyek dan Permodalan Usaha

Sumber modal awal pembiayaan proyek usaha konstruksi perorangan dalam menangani suatu pekerjaan umumnya langsung dari pemilik proyek (*bouwheer*), karena rata-rata permodalan usaha konstruksi perorangan masih

### 2.8 Project Funding and Business Capital

The initial project fund in handling a micro-construction activity, in general, sources from the project's client/owner (*bouwheer*), owing to the average fund capital source of micro-construction establishment, is insufficiently robust. The

belum terlampau kuat. Dari hasil pendataan Survei Usaha Konstruksi Perorangan 2023 diperoleh sekitar 57 persen sumber modal awal pembiayaan proyek berasal dari pemilik proyek (*bouwheer*), dan sisanya merupakan kombinasi antara sumber milik sendiri, sumber pinjaman bank/koperasi/lembaga pembiayaan lainnya, dan pemilik proyek (*bouwheer*). Adapun data mengenai sumber modal awal pembiayaan proyek dapat dilihat pada Tabel 12.

### 2.9 Harta Lancar dan Harta Tetap

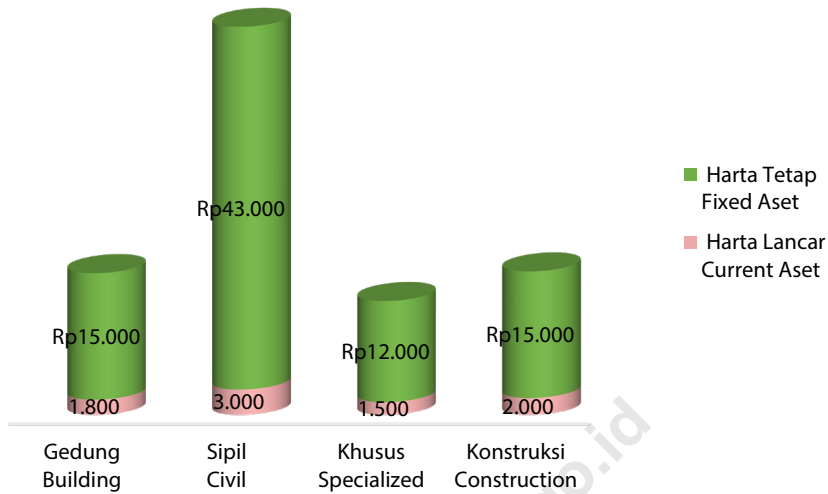
Modal usaha konstruksi perorangan terdiri dari dua komposisi, yaitu harta lancar dan harta tetap. Median modal usaha konstruksi perorangan sampai dengan Desember 2022 adalah sebesar Rp22,75 juta, dengan median harta lancar sebesar Rp2 juta dan harta tetap sebesar Rp15 juta. Jika dirinci menurut bidang pekerjaan, median modal usaha konstruksi gedung adalah sebesar Rp23,50 juta, terdiri dari Rp1,8 juta harta lancar dan Rp15 juta harta tetap. Sedangkan untuk konstruksi sipil, median modal sebesar Rp45 juta, terdiri dari Rp3 juta harta lancar dan Rp43 juta harta tetap. Selanjutnya untuk konstruksi khusus, median modal sebesar Rp15,25 juta, terdiri dari Rp1,5 juta harta lancar dan Rp12 juta harta tetap. Dengan demikian umumnya modal usaha konstruksi perorangan dalam bentuk harta tetap sebesar 88,24 persen dan harta lancar sebesar 11,76 persen. Tabel 35, 35.1 s.d. 35.3, dan Gambar 15 menyajikan median modal usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan bidang pekerjaan.

*2023 Micro-construction Establishment Survey showed that approximately 57 percent of micro-construction establishments' projects were sourced from clients (bouwheer), and the rest of them came from the combination of establishments' owned-capital, bank/financial institution loans, and client (bouwheer). For more information about the initial project fund resource, see Table 12.*

### 2.9 Fixed and Current Capital

*Business capital consists of two components: fixed capital and current capital. The median business capital of micro-construction establishments until December 2022 recorded as much as IDR 22.75 million: specifically, the median current capital was IDR 2 million, and the median fixed capital was IDR 15 million. Detailed by main activity, the median capital of micro building construction establishments was IDR 23.50 million, with IDR 1.8 million current capital and IDR 15 million of fixed capital. Besides, for civil construction activity, the median capital was IDR 45 million, formed by IDR 3 million of current capital and IDR 43 million of fixed capital. Next, the median capital for the specialized construction activity was IDR 15.25 million, determined by IDR 1.5 million of current capital and IDR 12 million of fixed capital. In short, the micro-construction establishments' capital was predominantly created by 88.24 percent of fixed capital and 11.76 percent of current capital. Tables 35, 35.1 to 35.3 and Figure 15 serve the median capital of micro-construction establishments by regency/municipality and main activity.*





Gambar 15 Median Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022  
 Figure 15 Median Business Capital of Micro-Construction Establishments by Activity (thousand rupiahs), 2022

### 2.10 Prospek dan Kendala Usaha

Kondisi usaha merupakan persepsi pengusaha dalam melihat kondisi bisnisnya pada tahun sekarang dibandingkan dengan keadaan pada tahun yang lalu. Sementara prospek usaha merupakan persepsi pengusaha dalam melihat kondisi bisnisnya pada tahun yang akan datang dibandingkan dengan keadaan pada tahun sekarang. Variabel untuk melihat kondisi dan prospek usaha meliputi pendapatan usaha, pesanan bahan/material dan komponen lainnya, harga bahan/material dan komponen lainnya, jumlah pekerja tetap/kontrak, gaji pekerja tetap/kontrak, hari orang, dan upah pekerja harian. Sedangkan kendala merupakan permasalahan usaha konstruksi perorangan dalam menjalankan bisnisnya yang berupa akses ke kredit, suku bunga pinjaman/kredit, kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya, penurunan permintaan jasa konstruksi secara umum, persaingan usaha, kesulitan pasokan bahan/material dan

### 2.10 Business Prospect and Problem

*Business condition resonates with the entrepreneur's perspective in seeing their business in an ongoing year compared to the previous year. Afterward, the business prospect is an entrepreneur's point-of-view to predict their business progress in the following year compared to the current year. Variables to determine business condition and prospect are establishments' income, substances/materials and other components orders, the substances/materials price, the amount of permanent/contract workers, the permanent/contract workers' compensation, man-days, and daily workers' wages. Additionally, the business problem reflects all constraints that entrepreneurs conduct in running their business that can be generated from credit access, loan/credit interest rate, substances/materials and other components inflation, general construction demand downturn, competitiveness, substances/materials supplies difficulty, lack of proficient human resources,*

komponen lainnya, sumber daya manusia yang terampil, birokrasi administrasi, politik dan keamanan, dan kesehatan dan keselamatan kerja (K3). Adapun kondisi, prospek, dan kendala usaha konstruksi perorangan selanjutnya disajikan dalam bentuk angka indeks.

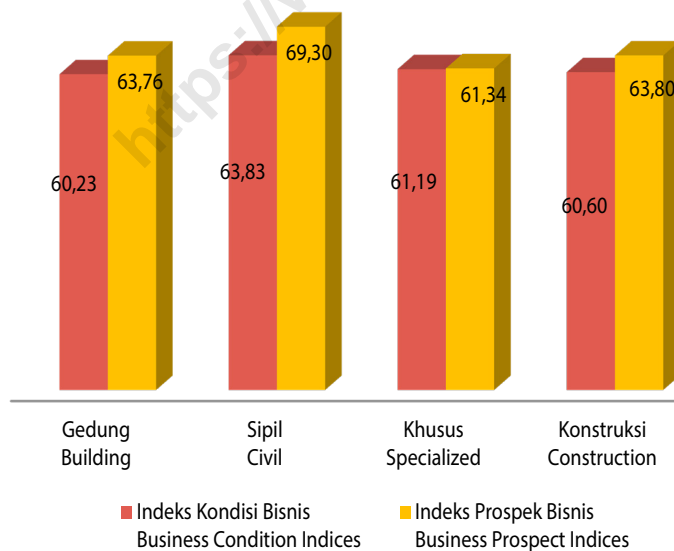
*administrative bureaucracy, politics and security, and occupational health and safety. Hence, the business condition, prospects, and problems are represented in the index value.*

**2.10.1 Indeks Kondisi dan Prospek Usaha**

Secara umum indeks kondisi usaha konstruksi perorangan sebesar 60.60 dan prospek usaha konstruksi perorangan sebesar 63.80. Dari data tersebut terlihat bahwa nilai indeks kondisi bisnis dan nilai indeks prospek bisnis cenderung lebih besar dari 50,00. Artinya, secara umum pengusaha konstruksi perorangan melihat kondisi usahanya cenderung optimis pada tahun 2022. Selain itu, pengusaha melihat prospek ke depan dari usaha konstruksi perorangan lebih baik dan optimis dari kondisi di tahun 2022.

**2.10.1 Business Condition and Prospect Indices**

*Generally, the business condition indices were 60.60, and the business prospect indices of micro-construction establishments were 63.80. These numbers illustrated that the business condition and prospect indices were above 50.00. Meaningfully, the entrepreneurs tended to see their business condition optimistically for general micro-construction establishments in 2022. Another interpretation showed that the entrepreneurs saw their future business activity optimistically – the following year would probably be better than the condition in 2022.*



Gambar 16  
Figure

Indeks Kondisi dan Prospek Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022  
*Business Condition and Prospect Indices of Micro-Construction Establishment by Main Activity, 2022*

Untuk lebih jelasnya, indeks kondisi bisnis dan indeks prospek bisnis dapat dilihat pada Tabel 36, 37 dan Gambar 16 tentang indeks kondisi dan indeks prospek usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota.

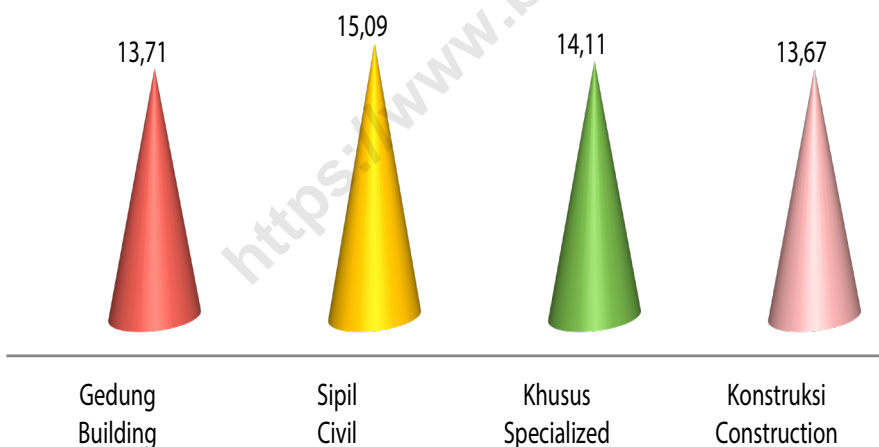
*For more detailed indexes, Tables 36, 37, and Figure 16 showcase the business condition and prospect indices of micro-construction establishments by their components and regency/municipality.*

**2.10.2 Indeks Masalah Bisnis**

Indikasi atau petunjuk permasalahan yang dihadapi usaha konstruksi perorangan diketahui melalui nilai indeks masalah bisnis usaha konstruksi yang secara umum mempunyai sedikit masalah dalam menjalankan bisnisnya dengan nilai indeks masalah bisnis sebesar 13,67. Pada Tabel 38, 38.1 s.d 38.3 dan Gambar 17, disajikan indeks masalah bisnis usaha konstruksi perorangan menurut kabupaten/kota dan bidang pekerjaan.

**2.10.2 Business Problem Indices**

*The indication or direction of the struggles that establishments face is investigated through business problem indices where, according to the survey result, the general micro-construction establishments had a small number of problems in running their business, of which the business problem indices was 13.67. Tables 38, 38.1 to 38.3, and Figure 17 provide the business problem indices of micro-construction establishments by their components, main activity and regency/municipality.*



Gambar 17 Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Bidang Pekerjaan, 2022  
 Figure 17 Business Problem Indices of Micro-Construction Establishment by Main Activity, 2022



**Tabel 1 Ringkasan Statistik Konstruksi Perorangan, 2022**  
**Table Statistics Summary of Micro-Construction Establishments, 2022**

	<b>Ringkasan Summary</b>	<b>Satuan Unit</b>	<b>Gedung Building</b>	<b>Sipil Civil</b>	<b>Khusus Specialized</b>	<b>Konstruksi Construction</b>
	<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>	<b>(6)</b>
1.	Banyaknya Sampel Usaha <i>Number of Establishment Samples</i>	usaha <i>establishment</i>	556	47	97	700
2.	Rata-rata Pekerja Tetap <i>Average of Permanent Workers</i>	orang <i>person</i>	1	2	1	1
3.	Rata-rata Pekerja Harian per Bulan <i>Average of Daily Workers Monthly</i>	orang <i>person</i>	2	3	1	2
4.	Rata-rata Hari Orang Pekerja Harian <i>Average of Mandays of Daily Workers</i>	hari orang <i>mandays</i>	246	242	106	226
5.	Rata-rata Bulan Kegiatan <i>Average of Active Months</i>	bulan <i>months</i>	5	5	4	5
6.	Rata-rata Hari Kerja per Bulan <i>Average of Working Days per Month</i>	hari <i>days</i>	23	20	15	22
7.	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja <i>Median of Compensation and Wages of Workers</i>	ribu rupiah <i>thousand rupiahs</i>	41.175	47.600	13.500	39.442
8.	Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan <i>Median of Value of Construction Works Completed</i>	ribu rupiah <i>thousand rupiahs</i>	67.000	24.500	25.000	50.000
9.	Median Pengeluaran <i>Median of Expenses</i>	ribu rupiah <i>thousand rupiahs</i>	149.290	162.064	38.600	132.166
10.	Median Pendapatan <i>Median of Income</i>	ribu rupiah <i>thousand rupiahs</i>	168.750	185.000	41.600	144.000
11.	Median Persentase Keuntungan <i>Median of Profit Percentage</i>	%	5,97	3,91	6,38	5,97
12.	Median Nilai Bahan/Material Konstruksi <i>Median of Construction Material Used</i>	ribu rupiah <i>thousand rupiahs</i>	18.000	61.870	100.000	75.000
13.	Indeks Kondisi Bisnis <i>Business Condition Indices</i>	-	60,23	63,83	61,19	60,60
14.	Indeks Prospek Bisnis <i>Business Prospect Indices</i>	-	63,76	69,30	61,34	63,80
15.	Indeks Masalah Bisnis <i>Business Problems Indices</i>	-	13,71	15,09	14,11	13,67

Catatan/Note :

Indeks Masalah Bisnis / *Business Problems Index (IMB)*

IM<sub>y</sub> atau IMB = 0 % : Tidak bermasalah / *Not problematic*  
 0 % < IM<sub>y</sub> atau IMB ≤ 50% : Sedikit bermasalah / *Less problematic*  
 50% < IM<sub>y</sub> atau IMB ≤ 100% : Bermasalah / *Problematic*

Prospek dan Kondisi Bisnis / *Business Prospect and Condition (PKB)*

PKB = 100% : Semua pengusaha optimis akan usahanya / *All the response are optimistic*  
 PKB > 50 % : Pengusaha cenderung optimis akan usahanya / *Entrepreneur tend to be optimistic about their business*  
 PKB = 50 % : Pengusaha seimbang antara optimis dan pesimis / *Number of response optimistic and pesimistic equal*  
 PKB < 50 % : Pengusaha cenderung pesimis akan usahanya / *Entrepreneur tend to be pesimistic about their business*  
 PKB = 0 % : Semua pengusaha pesimistis akan usahanya / *All the response are pesimistic*

**Tabel 2** Banyaknya Sampel Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022  
**Table** *Number of Micro-Construction Establishment Samples by Regency/Municipality and Activity, 2022*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Gedung <i>Building</i>	Sipil <i>Civil</i>	Khusus <i>Specialized</i>	Jumlah <i>Total</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	38	9	3	50
Kotawaringin Timur	27	1	22	50
Kapuas	44	-	6	50
Barito Selatan	38	1	11	50
Barito Utara	39	6	5	50
Sukamara	39	8	3	50
Lamandau	48	-	2	50
Seruyan	46	1	3	50
Katingan	49	1	0	50
Pulang Pisau	31	10	9	50
Gunung Mas	34	2	14	50
Barito Timur	42	4	4	50
Murung Raya	47	0	3	50
Kota Palangka Raya	34	4	12	50
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>556</b>	<b>47</b>	<b>97</b>	<b>700</b>

**Tabel 3** **Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Persentase Penggunaan Bahan/Material Percentage of Material Used			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	6,00	2,00	22,00	70,00
Kotawaringin Timur	8,00	16,00	14,00	62,00
Kapuas	-	2,00	10,00	88,00
Barito Selatan	-	-	20,00	80,00
Barito Utara	2,00	8,00	14,00	76,00
Sukamara	14,00	18,00	68,00	-
Lamandau	-	2,00	82,00	16,00
Seruyan	90,00	8,00	2,00	-
Katingan	2,00	4,00	14,00	80,00
Pulang Pisau	-	6,00	82,00	12,00
Gunung Mas	6,00	4,00	12,00	78,00
Barito Timur	64,00	8,00	6,00	22,00
Murung Raya	2,00	2,00	50,00	46,00
Kota Palangka Raya	6,00	12,00	32,00	50,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>14,29</b>	<b>6,57</b>	<b>30,57</b>	<b>48,57</b>

**Tabel 3.1** **Percentase Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Percentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Percentase Penggunaan Bahan/Material Percentage of Material Used			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	-	-	21,05	78,95
Kotawaringin Timur	3,70	7,41	14,81	74,07
Kapuas	-	2,27	9,09	88,64
Barito Selatan	-	-	18,42	81,58
Barito Utara	2,56	7,69	12,82	76,92
Sukamara	17,95	12,82	69,23	-
Lamandau	-	2,08	81,25	16,67
Seruyan	91,30	8,70	-	-
Katingan	2,04	4,08	14,29	79,59
Pulang Pisau	-	6,45	80,65	12,90
Gunung Mas	-	5,88	5,88	88,24
Barito Timur	73,81	2,38	-	23,81
Murung Raya	2,13	2,13	48,94	46,81
Kota Palangka Raya	-	-	32,35	67,65
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>15,11</b>	<b>4,32</b>	<b>29,14</b>	<b>51,44</b>



**Tabel 3.2** **Persentase Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Persentase Penggunaan Bahan/Material Percentage of Material Used			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	22,22	11,11	33,33	33,33
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	-	-	16,67	83,33
Sukamara	-	25,00	75,00	-
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	-	-	90,00	10,00
Gunung Mas	-	-	-	100,00
Barito Timur	25,00	-	75,00	-
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	-	50,00	25,00	25,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>8,51</b>	<b>12,77</b>	<b>48,94</b>	<b>29,79</b>

**Tabel 3.3** **Percentase Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Percentase Penggunaan Bahan/Material Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Used Materials to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Percentase Penggunaan Bahan/Material Percentage of Material Used			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	33,33	-	-	66,67
Kotawaringin Timur	13,64	22,73	13,64	50,00
Kapuas	-	-	16,67	83,33
Barito Selatan	-	-	27,27	72,73
Barito Utara	-	20,00	20,00	60,00
Sukamara	-	66,67	33,33	-
Lamandau	-	-	100,00	-
Seruyan	66,67	-	33,33	-
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	-	11,11	77,78	11,11
Gunung Mas	21,43	-	28,57	50,00
Barito Timur	-	75,00	-	25,00
Murung Raya	-	-	66,67	33,33
Kota Palangka Raya	25,00	33,33	33,33	8,33
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>12,37</b>	<b>16,49</b>	<b>29,90</b>	<b>41,24</b>

**Tabel 4** **Percentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Percentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Percentase Upah Pekerja Harian Percentage of Wages of Daily Worker			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	64,00	28,00	8,00	-
Kotawaringin Timur	40,00	44,00	10,00	6,00
Kapuas	68,00	32,00	-	-
Barito Selatan	8,00	90,00	2,00	-
Barito Utara	62,00	26,00	4,00	8,00
Sukamara	26,00	12,00	62,00	-
Lamandau	-	20,00	80,00	-
Seruyan	18,00	68,00	14,00	-
Katingan	72,00	28,00	-	-
Pulang Pisau	2,00	98,00	-	-
Gunung Mas	38,00	58,00	-	4,00
Barito Timur	24,00	16,00	58,00	2,00
Murung Raya	92,00	6,00	2,00	-
Kota Palangka Raya	44,00	18,00	32,00	6,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>39,86</b>	<b>38,86</b>	<b>19,43</b>	<b>1,86</b>

**Tabel 4.1** **Persentase Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
**Percentage of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Persentase Upah Pekerja Harian Percentage of Wages of Daily Worker			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	63,16	31,58	5,26	-
Kotawaringin Timur	40,74	48,15	7,41	3,70
Kapuas	68,18	31,82	-	-
Barito Selatan	10,53	89,47	-	-
Barito Utara	58,97	28,21	5,13	7,69
Sukamara	28,21	15,38	56,41	-
Lamandau	-	20,83	79,17	-
Seruyan	19,57	65,22	15,22	-
Katingan	73,47	26,53	-	-
Pulang Pisau	-	100,00	-	-
Gunung Mas	35,29	64,71	-	-
Barito Timur	19,05	14,29	64,29	2,38
Murung Raya	91,49	6,38	2,13	-
Kota Palangka Raya	50,00	17,65	32,35	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>41,01</b>	<b>37,95</b>	<b>20,14</b>	<b>0,90</b>

**Tabel 4.2** **Percentase Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Percentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**  
***Percentage of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022***

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Percentase Upah Pekerja Harian Percentage of Wages of Daily Worker			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	77,78	11,11	11,11	-
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	83,33	16,67	-	-
Sukamara	-	-	100,00	-
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	10,00	90,00	-	-
Gunung Mas	100,00	-	-	-
Barito Timur	75,00	-	25,00	-
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	25,00	-	75,00	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>40,43</b>	<b>31,91</b>	<b>27,66</b>	<b>-</b>

**Tabel 4.3** **Persentase Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Persentase Upah Pekerja Harian Terhadap Nilai Konstruksi yang Diselesaikan, 2022**

*Percentage of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality and Percentage of Daily Workers' Wages to the Completed Construction Value, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Persentase Upah Pekerja Harian Percentage of Wages of Daily Worker			
	< 20%	20% - 39%	40% - 59%	≥ 60%
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	33,33	33,33	33,33	-
Kotawaringin Timur	40,91	36,36	13,64	9,09
Kapuas	66,67	33,33	-	-
Barito Selatan	-	90,91	9,09	-
Barito Utara	60,00	20,00	-	20,00
Sukamara	66,67	-	33,33	-
Lamandau	-	-	100,00	-
Seruyan	-	100,00	-	-
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	-	100,00	-	-
Gunung Mas	35,71	50,00	-	14,29
Barito Timur	25,00	50,00	25,00	-
Murung Raya	100,00	-	-	-
Kota Palangka Raya	33,33	25,00	16,67	25,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>32,99</b>	<b>47,42</b>	<b>11,34</b>	<b>8,25</b>

**Tabel 5** Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Kelamin, 2022  
**Table** *Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Sex, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Laki-laki Male	Perempuan Female
(1)	(2)	(3)
Kotawaringin Barat	100,00	-
Kotawaringin Timur	100,00	-
Kapuas	100,00	-
Barito Selatan	100,00	-
Barito Utara	100,00	-
Sukamara	100,00	-
Lamandau	100,00	-
Seruyan	100,00	-
Katingan	100,00	-
Pulang Pisau	100,00	-
Gunung Mas	96,00	4,00
Barito Timur	100,00	-
Murung Raya	100,00	-
Kota Palangka Raya	100,00	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>99,71</b>	<b>0,29</b>

**Tabel 6** **Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kelompok Umur, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Age Group, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Kelompok Umur Age Groups				
	< 30	30 - 39	40 - 49	50 - 59	≥ 60
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	-	8,00	40,00	40,00	12,00
Kotawaringin Timur	-	18,00	34,00	36,00	12,00
Kapuas	-	10,00	44,00	40,00	6,00
Barito Selatan	-	12,00	38,00	38,00	12,00
Barito Utara	2,00	24,00	48,00	20,00	6,00
Sukamara	-	20,00	48,00	28,00	4,00
Lamandau	2,00	8,00	48,00	34,00	8,00
Seruyan	-	14,00	54,00	28,00	4,00
Katingan	2,00	10,00	28,00	50,00	10,00
Pulang Pisau	-	8,00	32,00	50,00	10,00
Gunung Mas	-	20,00	40,00	36,00	4,00
Barito Timur	2,00	14,00	54,00	22,00	8,00
Murung Raya	6,00	20,00	38,00	26,00	10,00
Kota Palangka Raya	-	14,00	58,00	24,00	4,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1,00</b>	<b>14,29</b>	<b>43,14</b>	<b>33,71</b>	<b>7,86</b>



**Tabel 7** Persentase Pengusaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan, 2022  
**Table** *Percentage of Micro-Construction Entrepreneur by Regency/Municipality and Education Attainment, 2022*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Tidak Tamat SD <i>Uncompleted Elementary School</i>	SD & Sederajat Completed <i>Elementary School</i>	SMP & Sederajat Completed <i>Junior High School</i>	SMA & Sederajat Completed <i>Senior High School</i>	Perguruan Tinggi Completed <i>College</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	20,00	6,00	26,00	48,00	-
Kotawaringin Timur	10,00	20,00	22,00	46,00	2,00
Kapuas	-	54,00	32,00	14,00	-
Barito Selatan	24,00	10,00	24,00	40,00	2,00
Barito Utara	4,00	34,00	28,00	32,00	2,00
Sukamara	24,00	16,00	30,00	28,00	2,00
Lamandau	4,00	58,00	28,00	10,00	-
Seruyan	44,00	32,00	12,00	12,00	-
Katingan	4,00	22,00	40,00	34,00	-
Pulang Pisau	14,00	6,00	18,00	62,00	-
Gunung Mas	2,00	14,00	38,00	38,00	8,00
Barito Timur	10,00	38,00	30,00	22,00	-
Murung Raya	40,00	28,00	18,00	14,00	-
Kota Palangka Raya	4,00	24,00	12,00	52,00	8,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>14,57</b>	<b>25,86</b>	<b>25,57</b>	<b>32,29</b>	<b>1,71</b>

**Tabel 8** **Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Jaminan Perlindungan Kesehatan, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Health Protection Ownership, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Kepemilikan Jaminan Perlindungan Kesehatan Ownership of Health Protection		
	Tidak Memiliki No Certificate	Atas Sebagian pekerja Only for Some Workers	Atas Semua pekerja For All Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	68,00	30,00	2,00
Kotawaringin Timur	74,00	24,00	2,00
Kapuas	64,00	34,00	2,00
Barito Selatan	86,00	12,00	2,00
Barito Utara	88,00	2,00	10,00
Sukamara	86,00	8,00	6,00
Lamandau	100,00	-	-
Seruyan	22,00	2,00	76,00
Katingan	100,00	-	-
Pulang Pisau	46,00	44,00	10,00
Gunung Mas	36,00	24,00	40,00
Barito Timur	50,00	50,00	-
Murung Raya	58,00	30,00	12,00
Kota Palangka Raya	58,00	38,00	4,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>66,86</b>	<b>21,29</b>	<b>11,86</b>

**Tabel 9** Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Jaminan Perlindungan Ketenagakerjaan, 2022  
**Table** *Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Employment Protection Security Ownership, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Kepemilikan Jaminan Perlindungan Ketenagakerjaan Ownership of Employment Protection Security		
	Tidak Memiliki No Certificate	Atas Sebagian pekerja Only for Some Workers	Atas Semua pekerja For All Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	96,00	4,00	-
Kotawaringin Timur	98,00	-	2,00
Kapuas	98,00	-	2,00
Barito Selatan	100,00	-	-
Barito Utara	94,00	2,00	4,00
Sukamara	90,00	8,00	2,00
Lamandau	100,00	-	-
Seruyan	96,00	-	4,00
Katingan	100,00	-	-
Pulang Pisau	88,00	10,00	2,00
Gunung Mas	88,00	4,00	8,00
Barito Timur	92,00	8,00	-
Murung Raya	100,00	-	-
Kota Palangka Raya	94,00	4,00	2,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>95,29</b>	<b>2,86</b>	<b>1,86</b>

**Tabel 10** Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Konstruksi, 2022  
**Table** Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Construction Competency Certificate Ownership, 2022

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Kepemilikan Sertifikat Kompetensi Konstruksi Ownership of Construction Competency Certificate		
	Tidak Memiliki No Certificate	Atas Sebagian pekerja Only for Some Workers	Atas Semua pekerja For All Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	100,00	-	-
Kotawaringin Timur	90,00	8,00	2,00
Kapuas	98,00	2,00	-
Barito Selatan	94,00	6,00	-
Barito Utara	98,00	-	2,00
Sukamara	90,00	8,00	2,00
Lamandau	98,00	2,00	-
Seruyan	98,00	-	2,00
Katingan	100,00	-	-
Pulang Pisau	82,00	18,00	-
Gunung Mas	100,00	-	-
Barito Timur	100,00	-	-
Murung Raya	100,00	-	-
Kota Palangka Raya	96,00	2,00	2,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>96,00</b>	<b>3,29</b>	<b>0,71</b>

**Tabel 11** Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, Keikutsertaan dan Penyelenggara Bimbingan/Pelatihan/Penyuluhan, 2022  
*Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, Participation, and Guidance/Training/Counseling Organizer, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Keikutsertaan Bimbingan/ Pelatihan/Penyuluhan		Penyelenggara Bimbingan/Pelatihan/Penyuluhan			
	Tidak Mengikuti	Mengikuti	Instansi Pemerintah/ LPJK/BLK/ BUMN/BUMD	Asosiasi/ Swasta	Perguruan Tinggi/ yayasan/ LSM	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)
Kotawaringin Barat	98,00	2,00	100,00	-	-	-
Kotawaringin Timur	90,00	10,00	60,00	40,00	-	-
Kapuas	98,00	2,00	-	-	100,00	-
Barito Selatan	96,00	4,00	100,00	-	-	-
Barito Utara	100,00	-	-	-	-	-
Sukamara	92,00	8,00	100,00	-	-	-
Lamandau	98,00	2,00	-	100,00	-	-
Seruyan	100,00	-	-	-	-	-
Katingan	98,00	2,00	100,00	-	-	-
Pulang Pisau	88,00	12,00	50,00	16,67	16,67	16,67
Gunung Mas	96,00	4,00	100,00	-	-	-
Barito Timur	96,00	4,00	100,00	-	-	-
Murung Raya	100,00	-	-	-	-	-
Kota Palangka Raya	94,00	6,00	33,33	33,33	-	33,33
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>96,00</b>	<b>4,00</b>	<b>67,86</b>	<b>17,86</b>	<b>7,14</b>	<b>7,14</b>

**Tabel 12** **Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Sumber Modal Awal Pembiayaan Proyek, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Source of Initial Capital for Project Funding, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Kode Pilihan / Codes of Choices						
	1	2	3	4	5	6	7
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Kotawaringin Barat	52,00	-	44,00	4,00	-	-	-
Kotawaringin Timur	48,00	-	36,00	-	16,00	-	-
Kapuas	52,00	-	40,00	-	8,00	-	-
Barito Selatan	24,00	-	70,00	-	4,00	-	2,00
Barito Utara	24,00	-	68,00	-	8,00	-	-
Sukamara	30,00	-	50,00	-	10,00	2,00	8,00
Lamandau	2,00	-	96,00	-	2,00	-	-
Seruyan	22,00	-	78,00	-	-	-	-
Katingan	46,00	-	46,00	-	8,00	-	-
Pulang Pisau	10,00	-	46,00	-	44,00	-	-
Gunung Mas	8,00	-	8,00	-	82,00	-	2,00
Barito Timur	18,00	-	76,00	-	6,00	-	-
Murung Raya	4,00	-	86,00	-	10,00	-	-
Kota Palangka Raya	16,00	-	54,00	-	30,00	-	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>25,43</b>	<b>-</b>	<b>57,00</b>	<b>0,29</b>	<b>16,29</b>	<b>0,14</b>	<b>0,86</b>

**Keterangan/Notes \*):**

**1** = Modal Sendiri - *Self Funding of Owner's Capital*

**2** = Modal Pinjaman Bank/Koperasi/Lembaga Pembiayaan Lainnya - *Bank Loan/Cooperative/Other Financial Institution*

**3** = Modal Langsung dari Pemilik Proyek (*Bouwheer*) - *Directly by Project's Owner*

**4** = Modal Sendiri dan Pinjaman Bank/Koperasi/Lembaga Pembiayaan Lainnya - *Self Funding of Owner's Capital and Bank Loan/Cooperative/Other Financial Institution*

**5** = Modal Sendiri dan *Bouwheer* - *Self Funding of Owner's Capital and Bouwheer*

**6** = Pinjaman Bank/Koperasi/Lembaga Pembiayaan Lainnya dan *Bouwheer* - *Bank Loan/Cooperative/Other Financial Institution and Bouwheer*

**7** = Modal Sendiri, Pinjaman Bank/Koperasi/Lembaga Pembiayaan Lainnya dan *Bouwheer* - *Self Funding of Owner's Capital/ Bank Loan/Cooperative/Other Financial Institution and Bouwheer*

**Tabel 13** **Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Penggunaan Internet, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Internet Use, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Penggunaan Internet Internet Use		Tujuan Penggunaan Internet Purpose of Internet Use				
	Tidak	Ya	Promosi/ Penjualan Jasa	Pembelian Bahan Bangunan	Pinjaman Online	Pengem- bangan Usaha	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	60,00	40,00	20,00	-	55,00	-	25,00
Kotawaringin Timur	66,00	34,00	35,29	5,88	29,41	5,88	23,52
Kapuas	62,00	38,00	31,58	10,53	26,32	10,53	21,05
Barito Selatan	64,00	36,00	-	38,89	-	16,67	44,44
Barito Utara	96,00	4,00	-	100,00	-	-	-
Sukamara	94,00	6,00	-	-	-	33,33	66,67
Lamandau	70,00	30,00	-	-	-	100,00	-
Seruyan	44,00	56,00	64,29	-	3,57	-	32,14
Katingan	92,00	8,00	50,00	-	25,00	-	25,00
Pulang Pisau	58,00	42,00	14,29	9,52	4,76	52,38	19,05
Gunung Mas	74,00	26,00	23,08	23,08	23,08	23,08	7,69
Barito Timur	78,00	22,00	18,18	-	-	-	81,81
Murung Raya	88,00	12,00	16,67	-	-	66,67	16,67
Kota Palangka Raya	52,00	48,00	25,00	4,17	-	16,67	54,17
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>71,29</b>	<b>28,71</b>	<b>25,37</b>	<b>8,96</b>	<b>13,43</b>	<b>21,89</b>	<b>30,36</b>

**Tabel 14** Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Bantuan yang Pernah Diterima, 2022  
**Table** *Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Business Assistance, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Penerimaan Bantuan		Jenis Bantuan yang Pernah Diterima Type of Assistance Received				
	Tidak	Ya	Permodalan	Bahan Bangunan	Pemasaran	Barang Modal / Alat Berat	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Kotawaringin Barat	96,00	4,00	-	50,00	50,00	-	-
Kotawaringin Timur	90,00	10,00	40,00	20,00	-	20,00	20,00
Kapuas	100,00	-	-	-	-	-	-
Barito Selatan	100,00	-	-	-	-	-	-
Barito Utara	92,00	8,00	-	75,00	-	-	25,00
Sukamara	100,00	-	-	-	-	-	-
Lamandau	100,00	-	-	-	-	-	-
Seruyan	90,00	10,00	100,00	-	-	-	-
Katingan	100,00	-	-	-	-	-	-
Pulang Pisau	76,00	24,00	16,67	-	41,67	25,00	16,66
Gunung Mas	96,00	4,00	-	-	100,00	-	-
Barito Timur	88,00	12,00	16,67	-	83,33	-	-
Murung Raya	100,00	-	-	-	-	-	-
Kota Palangka Raya	96,00	4,00	-	-	-	-	100,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>94,57</b>	<b>5,43</b>	<b>26,32</b>	<b>13,16</b>	<b>34,21</b>	<b>10,53</b>	<b>15,78</b>



**Tabel 15** **Persentase Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, 2022**  
**Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Average of Permanent/Contract Workers, 2022**

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>1</b> <i>Orang / Person</i>	<b>2 - 3</b> <i>Orang / Person</i>	<b>4 - 5</b> <i>Orang / Person</i>	<b>Lebih Dari 5</b> <i>Orang</i> <i>More Than 5 Person</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>
Kotawaringin Barat	58,00	42,00	-	-
Kotawaringin Timur	100,00	-	-	-
Kapuas	100,00	-	-	-
Barito Selatan	84,00	14,00	-	2,00
Barito Utara	32,00	52,00	14,00	2,00
Sukamara	80,00	16,00	2,00	2,00
Lamandau	84,00	14,00	2,00	-
Seruyan	76,00	12,00	10,00	2,00
Katingan	68,00	24,00	6,00	2,00
Pulang Pisau	96,00	4,00	-	-
Gunung Mas	88,00	12,00	-	-
Barito Timur	24,00	68,00	6,00	2,00
Murung Raya	76,00	18,00	6,00	-
Kota Palangka Raya	94,00	4,00	-	2,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>75,71</b>	<b>20,00</b>	<b>3,29</b>	<b>1,00</b>

**Tabel 16 Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022**  
**Table Average Permanent/Contract Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	2	2	2
Kotawaringin Timur	1	NA	1	1
Kapuas	1	...	1	1
Barito Selatan	1	NA	1	1
Barito Utara	3	3	2	3
Sukamara	1	2	1	1
Lamandau	1	...	2	1
Seruyan	2	NA	1	2
Katingan	2	NA	...	2
Pulang Pisau	1	1	1	1
Gunung Mas	1	1	1	1
Barito Timur	2	2	2	2
Murung Raya	1	...	1	1
Kota Palangka Raya	1	1	1	1
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**Tabel 17 Rata-Rata Pekerja Harian per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022**  
**Table Average Daily Workers per Month of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022**

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Gedung <i>Building</i>	Sipil <i>Civil</i>	Khusus <i>Specialized</i>	Konstruksi <i>Construction</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	1	1	2
Kotawaringin Timur	4	NA	2	3
Kapuas	4	...	4	4
Barito Selatan	2	NA	1	2
Barito Utara	2	4	1	2
Sukamara	1	1	1	1
Lamandau	2	...	1	2
Seruyan	2	NA	1	1
Katingan	1	NA	...	1
Pulang Pisau	3	4	2	3
Gunung Mas	1	2	1	1
Barito Timur	1	1	-	1
Murung Raya	2	...	1	2
Kota Palangka Raya	2	2	1	1
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

**Tabel 18 Rata-Rata Hari Orang Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022**  
**Table Average Mandays for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	394	109	60	323
Kotawaringin Timur	796	NA	192	520
Kapuas	427	...	226	403
Barito Selatan	269	NA	89	224
Barito Utara	180	401	2	188
Sukamara	123	144	20	120
Lamandau	133	...	240	137
Seruyan	115	NA	29	109
Katingan	213	NA	...	214
Pulang Pisau	395	410	177	359
Gunung Mas	179	285	20	139
Barito Timur	80	59	-	72
Murung Raya	109	...	33	105
Kota Palangka Raya	313	325	73	256
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>246</b>	<b>242</b>	<b>106</b>	<b>226</b>

**Tabel 19 Rata-Rata Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022**  
**Average Active Months of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality and Activity, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	6	5	6	6
Kotawaringin Timur	7	NA	4	6
Kapuas	3	...	2	3
Barito Selatan	3	NA	3	3
Barito Utara	4	4	2	4
Sukamara	3	4	4	4
Lamandau	4	...	12	4
Seruyan	2	NA	2	2
Katingan	6	NA	...	6
Pulang Pisau	4	4	3	4
Gunung Mas	5	4	2	4
Barito Timur	7	7	6	7
Murung Raya	4	...	3	4
Kota Palangka Raya	8	9	8	8
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

**Tabel 20** Rata-Rata Hari Kerja per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan, 2022  
**Table** *Average Working Days per Month of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity, 2022*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Gedung <i>Building</i>	Sipil <i>Civil</i>	Khusus <i>Specialized</i>	Konstruksi <i>Construction</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	23	12	10	20
Kotawaringin Timur	24	NA	13	19
Kapuas	25	...	18	24
Barito Selatan	21	NA	22	21
Barito Utara	22	24	17	22
Sukamara	28	29	13	27
Lamandau	21	...	20	21
Seruyan	25	NA	16	25
Katingan	22	NA	...	22
Pulang Pisau	24	22	20	23
Gunung Mas	23	25	11	20
Barito Timur	21	15	13	20
Murung Raya	23	...	25	23
Kota Palangka Raya	25	16	12	21
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>22</b>

**Tabel 21** Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
*Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Rata-rata Pekerja Tetap Average of Permanent Worker	Rata-rata Hari Orang Average of Mandays	Rata-rata Hari Kerja Average of Workdays	Rata-rata Bulan Kegiatan Average of Active Month
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	323	20	6
Kotawaringin Timur	1	520	19	6
Kapuas	1	403	24	3
Barito Selatan	1	224	21	3
Barito Utara	3	188	22	4
Sukamara	1	120	27	4
Lamandau	1	137	21	4
Seruyan	2	109	25	2
Katingan	2	214	22	6
Pulang Pisau	1	359	23	4
Gunung Mas	1	139	20	4
Barito Timur	2	72	20	7
Murung Raya	1	105	23	4
Kota Palangka Raya	1	256	21	8
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1</b>	<b>226</b>	<b>22</b>	<b>5</b>

**Tabel 21.1 Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Rata-rata Pekerja Tetap Average of Permanent Worker	Rata-rata Hari Orang Average of Mandays	Rata-rata Hari Kerja Average of Workdays	Rata-rata Bulan Kegiatan Average of Active Month
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	394	23	6
Kotawaringin Timur	1	796	24	7
Kapuas	1	427	25	3
Barito Selatan	1	269	21	3
Barito Utara	3	180	22	4
Sukamara	1	123	28	3
Lamandau	1	133	21	4
Seruyan	2	115	25	2
Katingan	2	213	22	6
Pulang Pisau	1	395	24	4
Gunung Mas	1	179	23	5
Barito Timur	2	80	21	7
Murung Raya	1	109	23	4
Kota Palangka Raya	1	313	25	8
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1</b>	<b>246</b>	<b>23</b>	<b>5</b>



**Tabel 21.2** Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
*Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Rata-rata Pekerja Tetap <i>Average of Permanent Worker</i>	Rata-rata Hari Orang <i>Average of Mandays</i>	Rata-rata Hari Kerja <i>Average of Workdays</i>	Rata-rata Bulan Kegiatan <i>Average of Active Month</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	109	12	5
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	3	401	24	4
Sukamara	2	144	29	4
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	1	410	22	4
Gunung Mas	1	285	25	4
Barito Timur	2	59	15	7
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	1	325	16	9
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>2</b>	<b>242</b>	<b>20</b>	<b>5</b>

**Tabel 21.3 Rata-Rata Pekerja Tetap/Kontrak, Hari Orang Pekerja Harian, Hari Kerja per Bulan dan Bulan Kegiatan Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Average Permanent/Contract Workers, Mandays for Daily Workers, Working Days per Month and Active Months of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Rata-rata Pekerja Tetap Average of Permanent Worker	Rata-rata Hari Orang Average of Mandays	Rata-rata Hari Kerja Average of Workdays	Rata-rata Bulan Kegiatan Average of Active Month
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	2	60	10	6
Kotawaringin Timur	1	192	13	4
Kapuas	1	226	18	2
Barito Selatan	1	89	22	3
Barito Utara	2	2	17	2
Sukamara	1	20	13	4
Lamandau	2	240	20	12
Seruyan	1	29	16	2
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	1	177	20	3
Gunung Mas	1	20	11	2
Barito Timur	2	-	13	6
Murung Raya	1	33	25	3
Kota Palangka Raya	1	73	12	8
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1</b>	<b>106</b>	<b>15</b>	<b>4</b>

**Tabel 22** Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022  
**Table** *Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly of MicroConstruction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	3750	3000	1800	3750
Kotawaringin Timur	5000	NA	3000	3950
Kapuas	5000	...	3000	5000
Barito Selatan	3000	NA	3000	3000
Barito Utara	4000	4250	4000	4000
Sukamara	6111	8750	2400	6056
Lamandau	5000	...	6750	5000
Seruyan	3750	NA	2596	3750
Katingan	4000	NA	...	4000
Pulang Pisau	5000	4200	4995	4968
Gunung Mas	5000	4500	2750	5000
Barito Timur	3250	3950	2500	3040
Murung Raya	6500	...	5000	6500
Kota Palangka Raya	4335	3850	3800	3930
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>4500</b>	<b>4000</b>	<b>3000</b>	<b>4110</b>

**Tabel 23 Rata-rata Upah Pekerja Harian Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022**  
**Table Average Wages for Daily Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	142	337	197	180
Kotawaringin Timur	132	NA	138	136
Kapuas	127	...	133	127
Barito Selatan	150	NA	150	150
Barito Utara	150	150	200	150
Sukamara	175	150	125	150
Lamandau	209	...	150	207
Seruyan	180	NA	160	180
Katingan	150	NA	...	150
Pulang Pisau	153	138	167	153
Gunung Mas	195	180	244	208
Barito Timur	142	110	168	141
Murung Raya	159	...	142	158
Kota Palangka Raya	140	221	141	147
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>145</b>	<b>172</b>	<b>157</b>	<b>149</b>

**Tabel 24** **Median Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022**  
**Median Compensation and Wages for Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	86.600	21.560	15.600	55.680
Kotawaringin Timur	100.000	NA	19.600	45.700
Kapuas	37.500	...	9.250	33.750
Barito Selatan	17.530	NA	6.000	12.000
Barito Utara	51.000	85.250	18.000	43.210
Sukamara	40.000	45.500	6.000	40.000
Lamandau	38.250	...	138.000	39.500
Seruyan	15.600	NA	6.700	15.300
Katingan	48.000	NA	...	48.150
Pulang Pisau	70.000	64.380	42.900	59.900
Gunung Mas	32.400	74.100	6.250	24.000
Barito Timur	34.500	24.650	16.650	31.200
Murung Raya	33.600	...	40.000	35.300
Kota Palangka Raya	69.520	92.490	22.950	59.100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>41.175</b>	<b>47.600</b>	<b>13.500</b>	<b>39.442</b>

**Tabel 25 Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table Compensation and Wages Structure for Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak Compensation of Permanent/Contract Workers (%)	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers (%)	Balas Jasa dan Upah Pekerja Compensation and Wages of Workers (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	47,68	52,32	100
Kotawaringin Timur	39,23	60,77	100
Kapuas	20,61	79,39	100
Barito Selatan	35,35	64,65	100
Barito Utara	61,94	38,06	100
Sukamara	60,45	39,55	100
Lamandau	67,89	32,11	100
Seruyan	57,48	42,52	100
Katingan	55,01	44,99	100
Pulang Pisau	28,30	71,70	100
Gunung Mas	52,81	47,19	100
Barito Timur	79,48	20,52	100
Murung Raya	74,50	25,50	100
Kota Palangka Raya	49,96	50,04	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>50,01</b>	<b>49,99</b>	<b>100</b>

**Tabel 25.1 Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Compensation and Wages Structure for Workers of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak Compensation of Permanent/Contract Workers (%)	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers (%)	Balas Jasa dan Upah Pekerja Compensation and Wages of Workers (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	45,86	54,14	100
Kotawaringin Timur	31,75	68,25	100
Kapuas	20,89	79,11	100
Barito Selatan	34,12	65,88	100
Barito Utara	65,32	34,68	100
Sukamara	55,36	44,64	100
Lamandau	66,09	33,91	100
Seruyan	57,61	42,39	100
Katingan	54,88	45,12	100
Pulang Pisau	28,45	71,55	100
Gunung Mas	53,60	46,40	100
Barito Timur	78,48	21,52	100
Murung Raya	73,86	26,14	100
Kota Palangka Raya	50,32	49,68	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>49,36</b>	<b>50,64</b>	<b>100</b>

**Tabel 25.2 Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table Compensation and Wages Structure for Workers of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak Compensation of Permanent/Contract Workers (%)	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers (%)	Balas Jasa dan Upah Pekerja Compensation and Wages of Workers (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	63,36	36,64	100
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	41,75	58,25	100
Sukamara	79,41	20,59	100
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	24,65	75,35	100
Gunung Mas	26,32	73,68	100
Barito Timur	84,00	16,00	100
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	35,72	64,28	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>48,74</b>	<b>51,26</b>	<b>100</b>



**Tabel 25.3 Struktur Balas Jasa dan Upah Pekerja Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Compensation and Wages Structure for Workers of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa Pekerja Tetap/Kontrak Compensation of Permanent/Contract Workers (%)	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers (%)	Balas Jasa dan Upah Pekerja Compensation and Wages of Workers (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	64,71	35,29	100
Kotawaringin Timur	59,04	40,96	100
Kapuas	15,76	84,24	100
Barito Selatan	43,41	56,59	100
Barito Utara	95,87	4,13	100
Sukamara	72,41	27,59	100
Lamandau	84,78	15,22	100
Seruyan	54,42	45,58	100
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	33,98	66,02	100
Gunung Mas	66,51	33,49	100
Barito Timur	100,00	-	100
Murung Raya	86,49	13,51	100
Kota Palangka Raya	63,43	36,57	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>58,42</b>	<b>41,58</b>	<b>100</b>

**Tabel 26** **Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Workers of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Median Balas Jasa Pekerja Tetap per Bulan Median of Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly	Rata-Rata Upah Pekerja Harian Average of Wages for Daily Workers	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Median of Annual Compensation and Wages for Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	3750	180	55.680
Kotawaringin Timur	3950	136	45.700
Kapuas	5000	127	33.750
Barito Selatan	3000	150	12.000
Barito Utara	4000	150	43.210
Sukamara	6056	150	40.000
Lamandau	5000	207	39.500
Seruyan	3750	180	15.300
Katingan	4000	150	48.150
Pulang Pisau	4968	153	59.900
Gunung Mas	5000	208	24.000
Barito Timur	3040	141	31.200
Murung Raya	6500	158	35.300
Kota Palangka Raya	3930	147	59.100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>4110</b>	<b>149</b>	<b>39.442</b>

**Tabel 26.1** **Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Median Balas Jasa Pekerja Tetap per Bulan Median of Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly	Rata-Rata Upah Pekerja Harian Average of Wages for Daily Workers	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Median of Annual Compensation and Wages for Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	3750	142	86.600
Kotawaringin Timur	5000	132	100.000
Kapuas	5000	127	37.500
Barito Selatan	3000	150	17.530
Barito Utara	4000	150	51.000
Sukamara	6111	175	40.000
Lamandau	5000	209	38.250
Seruyan	3750	180	15.600
Katingan	4000	150	48.000
Pulang Pisau	5000	153	70.000
Gunung Mas	5000	195	32.400
Barito Timur	3250	142	34.500
Murung Raya	6500	159	33.600
Kota Palangka Raya	4335	140	69.520
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>4500</b>	<b>145</b>	<b>41.175</b>

**Tabel 26.2** **Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Median Balas Jasa Pekerja Tetap per Bulan Median of Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly	Rata-Rata Upah Pekerja Harian Average of Wages for Daily Workers	Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Median of Annual Compensation and Wages for Workers
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	3000	337	21.560
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	4250	150	85.250
Sukamara	8750	150	45.500
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	4200	138	64.380
Gunung Mas	4500	180	74.100
Barito Timur	3950	110	24.650
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	3850	221	92.490
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>4000</b>	<b>172</b>	<b>47.600</b>

**Tabel 26.3** **Median Balas Jasa per Pekerja Tetap/Kontrak per Bulan, Rata-rata Upah Pekerja Harian, Median Balas Jasa dan Upah Pekerja per Tahun Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
*Median Compensation per Permanent/Contract Workers Monthly, Average Wages for Daily Workers, Median Annual Compensation and Wages for Worker of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022*

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Median Balas Jasa</b> <b>Pekerja Tetap per Bulan</b> <i>Median of Compensation</i> <i>per Permanent/Contract</i> <i>Workers Monthly</i>	<b>Rata-Rata Upah</b> <b>Pekerja Harian</b> <i>Average of Wages for Daily</i> <i>Workers</i>	<b>Median Balas Jasa dan</b> <b>Upah Pekerja per Tahun</b> <i>Median of Annual</i> <i>Compensation and Wages</i> <i>for Workers</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>
Kotawaringin Barat	1800	197	15.600
Kotawaringin Timur	3000	138	19.600
Kapuas	3000	133	9.250
Barito Selatan	3000	150	6.000
Barito Utara	4000	200	18.000
Sukamara	2400	125	6.000
Lamandau	6750	150	138.000
Seruyan	2596	160	6.700
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	4995	167	42.900
Gunung Mas	2750	244	6.250
Barito Timur	2500	168	16.650
Murung Raya	5000	142	40.000
Kota Palangka Raya	3800	141	22.950
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3000</b>	<b>157</b>	<b>13.500</b>

**Tabel 27 Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table Expenses Structure of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost (%)	Bahan Bangunan Material Cost (%)	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant (%)	Biaya Operasional Operational Cost (%)	Jumlah Pengeluaran Expenses Total (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	29,35	70,46	0,16	0,03	100
Kotawaringin Timur	32,98	66,32	0,27	0,43	100
Kapuas	21,10	78,25	0,24	0,41	100
Barito Selatan	17,95	80,65	0,54	0,86	100
Barito Utara	28,89	70,67	0,15	0,29	100
Sukamara	51,57	42,83	1,61	3,99	100
Lamandau	52,58	46,81	0,27	0,34	100
Seruyan	93,76	-	4,09	2,15	100
Katingan	16,37	81,75	1,27	0,60	100
Pulang Pisau	15,52	83,96	0,24	0,28	100
Gunung Mas	18,57	80,67	0,06	0,70	100
Barito Timur	80,26	16,86	0,42	2,45	100
Murung Raya	23,99	74,77	0,03	1,21	100
Kota Palangka Raya	16,02	80,86	0,48	2,65	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>24,83</b>	<b>73,79</b>	<b>0,45</b>	<b>0,94</b>	<b>100</b>

**Tabel 27.1 Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Expenses Structure of Micro Building Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost (%)	Bahan Bangunan Material Cost (%)	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant (%)	Biaya Operasional Operational Cost (%)	Jumlah Pengeluaran Expenses Total (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	28,48	71,36	0,14	0,02	100
Kotawaringin Timur	28,02	71,76	0,04	0,17	100
Kapuas	21,05	78,32	0,22	0,41	100
Barito Selatan	18,15	80,58	0,47	0,81	100
Barito Utara	27,33	72,24	0,12	0,30	100
Sukamara	52,51	43,41	1,08	3,00	100
Lamandau	50,23	49,13	0,28	0,36	100
Seruyan	93,69	-	4,12	2,19	100
Katingan	16,09	82,08	1,25	0,58	100
Pulang Pisau	14,29	85,24	0,25	0,22	100
Gunung Mas	17,88	81,52	0,06	0,55	100
Barito Timur	96,78	0,67	0,29	2,25	100
Murung Raya	23,49	75,28	0,03	1,20	100
Kota Palangka Raya	15,59	83,54	0,28	0,59	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>24,07</b>	<b>74,97</b>	<b>0,38</b>	<b>0,58</b>	<b>100</b>

**Tabel 27.2 Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Table Expenses Structure of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost (%)	Bahan Bangunan Material Cost (%)	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant (%)	Biaya Operasional Operational Cost (%)	Jumlah Pengeluaran Expenses Total (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	51,16	48,13	0,58	0,13	100
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	37,05	62,41	0,28	0,26	100
Sukamara	49,96	39,69	3,24	7,11	100
Lamandau	...	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	19,85	79,42	0,28	0,45	100
Gunung Mas	22,11	76,67	-	1,22	100
Barito Timur	24,67	71,68	0,83	2,82	100
Murung Raya	...	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	11,99	73,44	1,11	13,46	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>26,04</b>	<b>68,18</b>	<b>0,88</b>	<b>4,90</b>	<b>100</b>



**Tabel 27.3 Struktur Pengeluaran Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table**  
*Expenses Structure of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost (%)	Bahan Bangunan Material Cost (%)	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant (%)	Biaya Operasional Operational Cost (%)	Jumlah Pengeluaran Expenses Total (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	19,26	80,61	0,12	0,01	100
Kotawaringin Timur	62,34	33,81	1,71	2,13	100
Kapuas	22,07	76,89	0,55	0,50	100
Barito Selatan	16,43	81,33	1,04	1,19	100
Barito Utara	36,30	63,35	0,25	0,09	100
Sukamara	29,01	55,49	5,14	10,36	100
Lamandau	93,85	6,12	-	0,03	100
Seruyan	96,20	-	3,39	0,41	100
Katingan	...	...	...	...	...
Pulang Pisau	18,21	81,17	0,14	0,48	100
Gunung Mas	33,95	61,49	0,14	4,43	100
Barito Timur	43,44	51,85	0,87	3,84	100
Murung Raya	40,17	58,31	0,02	1,51	100
Kota Palangka Raya	41,02	52,84	2,21	3,92	100
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>35,63</b>	<b>61,83</b>	<b>0,92</b>	<b>1,62</b>	<b>100</b>

**Tabel 28** **Median Pengeluaran Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Expenses of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost	Bahan Bangunan Material Cost	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant	Biaya Operasional Operational Cost	Jumlah Pengeluaran Expenses Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	55.680	187.000	275	10	249.113
Kotawaringin Timur	45.700	52.975	50	125	95.645
Kapuas	33.750	129.680	1.000	1.275	165.105
Barito Selatan	12.000	40.000	215	610	61.785
Barito Utara	43.210	100.000	100	188	150.599
Sukamara	40.000	35.750	1.000	1.500	88.475
Lamandau	39.500	50.000	325	400	101.785
Seruyan	15.300	-	300	78	15.930
Katingan	48.150	205.000	1.530	2.043	254.075
Pulang Pisau	59.900	255.350	500	700	303.175
Gunung Mas	24.000	58.500	-	1.473	87.550
Barito Timur	31.200	-	-	500	36.833
Murung Raya	35.300	115.000	-	1.832	165.925
Kota Palangka Raya	59.100	202.500	1.374	3.459	286.492
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>39.442</b>	<b>75.000</b>	<b>300</b>	<b>728</b>	<b>132.166</b>

**Tabel 28.1** **Median Pengeluaran Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Expenses of Micro Building Construction Establishment by Regency/ Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost	Bahan Bangunan Material Cost	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant	Biaya Operasional Operational Cost	Jumlah Pengeluaran Expenses Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	86.600	231.400	300	18	328.100
Kotawaringin Timur	100.000	199.000	-	250	300.000
Kapuas	37.500	133.700	1.000	1.500	179.035
Barito Selatan	17.530	75.000	205	658	97.460
Barito Utara	51.000	109.000	-	200	162.495
Sukamara	40.000	34.000	990	1.500	80.750
Lamandau	38.250	55.000	375	400	101.785
Seruyan	15.600	-	360	80	15.935
Katingan	48.000	210.000	1.500	2.035	255.000
Pulang Pisau	70.000	290.000	1.000	800	389.200
Gunung Mas	32.400	74.500	-	1.550	106.688
Barito Timur	34.500	-	-	500	36.440
Murung Raya	33.600	115.000	-	1.832	166.900
Kota Palangka Raya	69.520	285.900	1.374	3.334	360.919
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>41.175</b>	<b>100.000</b>	<b>300</b>	<b>900</b>	<b>149.290</b>

**Tabel 28.2** **Median Pengeluaran Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Expenses of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost	Bahan Bangunan Material Cost	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant	Biaya Operasional Operational Cost	Jumlah Pengeluaran Expenses Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	21.560	34.800	250	10	59.400
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	85.250	94.000	588	255	233.785
Sukamara	45.500	50.325	5.500	8.675	151.925
Lamandau	...	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	64.380	200.000	525	700	270.450
Gunung Mas	74.100	257.000	-	4.098	335.198
Barito Timur	24.650	40.563	830	4.200	71.513
Murung Raya	...	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	92.490	420.875	7.050	25.267	550.922
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>47.600</b>	<b>61.870</b>	<b>600</b>	<b>1.050</b>	<b>162.064</b>

**Tabel 28.3** **Median Pengeluaran Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Expenses of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/ Municipality (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Balas Jasa dan Upah Pekerja Labour Cost	Bahan Bangunan Material Cost	Bahan Bakar dan Pelumas Fuel and Lubricant	Biaya Operasional Operational Cost	Jumlah Pengeluaran Expenses Total
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kotawaringin Barat	15.600	28.800	200	-	38.600
Kotawaringin Timur	19.600	8.500	135	100	34.555
Kapuas	9.250	29.500	100	50	44.175
Barito Selatan	6.000	15.000	540	620	17.550
Barito Utara	18.000	25.000	100	50	48.400
Sukamara	6.000	360	78	30	6.468
Lamandau	138.000	9.000	-	50	147.050
Seruyan	6.700	-	300	10	7.010
Katingan	...	...	...	...	...
Pulang Pisau	42.900	200.000	200	165	243.200
Gunung Mas	6.250	8.400	-	655	14.153
Barito Timur	16.650	16.000	175	1.258	39.865
Murung Raya	40.000	75.000	-	1.580	151.450
Kota Palangka Raya	22.950	36.330	720	1.651	63.115
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>13.500</b>	<b>18.000</b>	<b>150</b>	<b>350</b>	<b>38.600</b>

**Tabel 29** **Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan KBLI 2 digit (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2022			
	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	136.500	7.500	5.200	50.000
Kotawaringin Timur	190.000	21.000	25.000	70.850
Kapuas	180.000	882.500	33.000	166.300
Barito Selatan	125.000	266.000	14.000	34.000
Barito Utara	109.500	120.000	32.000	87.000
Sukamara	45.000	182.750	8.234	50.000
Lamandau	35.000	35.000	10.000	35.000
Seruyan	25.000	57.000	11.000	25.000
Katingan	80.000	-	118.625	110.000
Pulang Pisau	167.000	169.000	59.000	150.000
Gunung Mas	40.000	292.500	13.750	29.000
Barito Timur	16.000	25.000	4.500	15.000
Murung Raya	57.000	-	15.000	55.000
Kota Palangka Raya	90.000	181.750	23.700	80.000
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>67.000</b>	<b>24.500</b>	<b>25.000</b>	<b>50.000</b>

**Tabel 30** **Median Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Lokasi Proyek dan KBLI 2 digit (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Completed Construction Value of Micro-Construction Establishment by Project Location and 2-digit ISIC (thousand rupiahs), 2022**

Provinsi <i>Province</i>	Gedung <i>Building</i>	Sipil <i>Civil</i>	Khusus <i>Specialized</i>	Konstruksi <i>Construction</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
61 KALIMANTAN BARAT	42.013	85.000		50.000
62 KALIMANTAN TENGAH	67.000	24.000	25.000	50.000
63 KALIMANTAN SELATAN	150.000		803.163	200.000
64 KALIMANTAN TIMUR	84.000			84.000

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

**Tabel 31** **Median Pendapatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Bidang Pekerjaan (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Income of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Activity (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	2022			
	Gedung Building	Sipil Civil	Khusus Specialized	Konstruksi Construction
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	358.000	66.500	41.600	271.963
Kotawaringin Timur	300.000	NA	37.150	99.925
Kapuas	202.850	...	49.600	187.500
Barito Selatan	120.250	NA	20.000	75.000
Barito Utara	170.000	234.000	50.000	157.500
Sukamara	80.750	171.400	6.468	88.475
Lamandau	103.525	...	151.500	103.525
Seruyan	25.000	NA	11.000	25.000
Katingan	295.000	NA	...	280.000
Pulang Pisau	436.000	280.000	260.000	375.500
Gunung Mas	107.750	387.500	15.750	90.000
Barito Timur	77.650	84.000	61.750	77.650
Murung Raya	182.000	...	160.000	177.500
Kota Palangka Raya	382.416	631.536	74.103	312.310
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>168.750</b>	<b>185.000</b>	<b>41.600</b>	<b>144.000</b>



**Tabel 32** **Median Pendapatan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022**  
**Median Income of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan dari Kegiatan Konstruksi Construction Income	Pendapatan dari Kegiatan Lainnya Other Income	Total Pendapatan Total Income
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	50.000	-	271.963
Kotawaringin Timur	70.850	-	99.925
Kapuas	166.300	-	187.500
Barito Selatan	34.000	-	75.000
Barito Utara	87.000	-	157.500
Sukamara	50.000	-	88.475
Lamandau	35.000	16.450	103.525
Seruyan	25.000	-	25.000
Katingan	110.000	-	280.000
Pulang Pisau	150.000	-	375.500
Gunung Mas	29.000	-	90.000
Barito Timur	15.000	-	77.650
Murung Raya	55.000	-	177.500
Kota Palangka Raya	80.000	-	312.310
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>50.000</b>	<b>-</b>	<b>144.000</b>

**Tabel 32.1** **Median Pendapatan Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Income of Micro Building Construction Establishment by Regency/ Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan dari Kegiatan Konstruksi Construction Income	Pendapatan dari Kegiatan Lainnya Other Income	Total Pendapatan Total Income
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	140.000	-	358.000
Kotawaringin Timur	190.000	-	300.000
Kapuas	182.550	-	202.850
Barito Selatan	60.000	-	120.250
Barito Utara	91.000	-	170.000
Sukamara	45.000	-	80.750
Lamandau	35.000	15.200	103.525
Seruyan	25.000	-	25.000
Katingan	110.000	-	295.000
Pulang Pisau	152.320	-	436.000
Gunung Mas	35.500	-	107.750
Barito Timur	16.000	-	77.650
Murung Raya	55.000	-	182.000
Kota Palangka Raya	91.000	-	382.416
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>64.000</b>	<b>-</b>	<b>168.750</b>

**Tabel 32.2** **Median Pendapatan Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022**  
**Median Income of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan dari Kegiatan Konstruksi Construction Income	Pendapatan dari Kegiatan Lainnya Other Income	Total Pendapatan Total Income
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	7.500	-	66.500
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	150.000	-	234.000
Sukamara	138.500	-	171.400
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	150.000	-	280.000
Gunung Mas	195.000	-	387.500
Barito Timur	28.000	-	84.000
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	631.536	-	631.536
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>26.500</b>	<b>-</b>	<b>185.000</b>

**Tabel 32.3** **Median Pendapatan Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota dan Jenis Pendapatan (ribu rupiah), 2022**  
**Table** **Median Income of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/ Municipality and Types of Income (thousand rupiahs), 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan dari Kegiatan Konstruksi Construction Income	Pendapatan dari Kegiatan Lainnya Other Income	Total Pendapatan Total Income
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	5.200	-	41.600
Kotawaringin Timur	19.500	-	37.150
Kapuas	26.280	-	49.600
Barito Selatan	15.000	-	20.000
Barito Utara	25.800	-	50.000
Sukamara	6.468	-	6.468
Lamandau	10.000	19.000	151.500
Seruyan	11.000	-	11.000
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	129.000	-	260.000
Gunung Mas	6.000	-	15.750
Barito Timur	4.500	-	61.750
Murung Raya	55.000	-	160.000
Kota Palangka Raya	27.200	-	74.103
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>13.500</b>	<b>-</b>	<b>41.600</b>

**Tabel 33** **Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table** **Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Median Pendapatan</b> <b>(ribu rupiah)</b> <i>Median of Income</i> <i>(thousand rupiahs)</i>	<b>Median Pengeluaran</b> <b>(ribu rupiah)</b> <i>Median of Expenses</i> <i>(thousand rupiahs)</i>	<b>Median Persentase</b> <b>Keuntungan</b> <i>Median of</i> <i>Profit Percentage</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>
Kotawaringin Barat	271.963	249.113	6,27
Kotawaringin Timur	99.925	95.645	1,78
Kapuas	187.500	165.105	7,99
Barito Selatan	75.000	61.785	11,22
Barito Utara	157.500	150.599	0,70
Sukamara	88.475	88.475	-
Lamandau	103.525	101.785	2,62
Seruyan	25.000	15.930	58,28
Katingan	280.000	254.075	7,92
Pulang Pisau	375.500	303.175	2,35
Gunung Mas	90.000	87.550	1,00
Barito Timur	77.650	36.833	93,63
Murung Raya	177.500	165.925	3,57
Kota Palangka Raya	312.310	286.492	11,02
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>144.000</b>	<b>132.166</b>	<b>5,97</b>

**Tabel 33.1** **Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Table** **Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Median Pendapatan</b> <b>(ribu rupiah)</b> <i>Median of Income</i> <i>(thousand rupiahs)</i>	<b>Median Pengeluaran</b> <b>(ribu rupiah)</b> <i>Median of Expenses</i> <i>(thousand rupiahs)</i>	<b>Median Persentase</b> <b>Keuntungan</b> <i>Median of</i> <i>Profit Percentage</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>
Kotawaringin Barat	358.000	328.100	6,07
Kotawaringin Timur	300.000	300.000	3,47
Kapuas	202.850	179.035	7,50
Barito Selatan	120.250	97.460	10,30
Barito Utara	170.000	162.495	0,58
Sukamara	80.750	80.750	-
Lamandau	103.525	101.785	2,62
Seruyan	25.000	15.935	59,02
Katingan	295.000	255.000	7,81
Pulang Pisau	436.000	389.200	2,79
Gunung Mas	107.750	106.688	0,25
Barito Timur	77.650	36.440	101,11
Murung Raya	182.000	166.900	3,47
Kota Palangka Raya	382.416	360.919	10,66
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>168.750</b>	<b>149.290</b>	<b>5,97</b>

**Tabel 33.2** **Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022**  
**Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro Civil Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Median Pendapatan (ribu rupiah) Median of Income (thousand rupiahs)	Median Pengeluaran (ribu rupiah) Median of Expenses (thousand rupiahs)	Median Persentase Keuntungan Median of Profit Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	66.500	59.400	5,33
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	234.000	233.785	0,72
Sukamara	171.400	151.925	-
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	280.000	270.450	2,19
Gunung Mas	387.500	335.198	10,94
Barito Timur	84.000	71.513	41,81
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	631.536	550.922	11,43
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>185.000</b>	<b>162.064</b>	<b>3,91</b>

**Tabel 33.3** Median Pendapatan, Pengeluaran, dan Persentase Keuntungan Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
**Table** Median Income, Expenses, and Profit Percentage of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Median Pendapatan (ribu rupiah) Median of Income (thousand rupiahs)	Median Pengeluaran (ribu rupiah) Median of Expenses (thousand rupiahs)	Median Persentase Keuntungan Median of Profit Percentage
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	41.600	38.600	7,77
Kotawaringin Timur	37.150	34.555	1,07
Kapuas	49.600	44.175	11,07
Barito Selatan	20.000	17.550	13,96
Barito Utara	50.000	48.400	3,31
Sukamara	6.468	6.468	-
Lamandau	151.500	147.050	3,72
Seruyan	11.000	7.010	56,92
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	260.000	243.200	0,88
Gunung Mas	15.750	14.153	6,91
Barito Timur	61.750	39.865	61,62
Murung Raya	160.000	151.450	6,38
Kota Palangka Raya	74.103	63.115	14,89
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>41.600</b>	<b>38.600</b>	<b>6,38</b>



**Tabel 34 Struktur Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table Business Capital Structure of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset (%)	Harta Tetap Fixed Asset (%)	Modal Usaha Business Capital (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	12,27	87,73	1.547.900
Kotawaringin Timur	5,74	94,26	1.568.420
Kapuas	47,87	52,13	940.050
Barito Selatan	0,89	99,11	2.848.782
Barito Utara	6,18	93,82	6.544.275
Sukamara	3,17	96,83	6.166.587
Lamandau	5,30	94,70	2.851.350
Seruyan	27,85	72,15	926.900
Katingan	20,80	79,20	6.368.235
Pulang Pisau	36,44	63,56	506.300
Gunung Mas	5,73	94,27	7.405.300
Barito Timur	14,51	85,49	5.072.050
Murung Raya	58,72	41,28	1.013.200
Kota Palangka Raya	19,86	80,14	1.332.790
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>11,74</b>	<b>88,26</b>	<b>45.092.139</b>

**Tabel 34.1 Struktur Modal Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table Business Capital Structure of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset (%)	Harta Tetap Fixed Asset (%)	Modal Usaha Business Capital (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	12,95	87,05	1.158.400
Kotawaringin Timur	3,81	96,19	998.950
Kapuas	55,26	44,74	814.350
Barito Selatan	0,73	99,27	2.102.175
Barito Utara	5,94	94,06	5.625.675
Sukamara	2,52	97,48	4.598.387
Lamandau	5,65	94,35	2.524.850
Seruyan	28,86	71,14	880.500
Katingan	19,30	80,70	5.776.235
Pulang Pisau	32,51	67,49	283.000
Gunung Mas	3,16	96,84	4.601.400
Barito Timur	14,59	85,41	4.377.400
Murung Raya	59,40	40,60	946.200
Kota Palangka Raya	21,05	78,95	781.690
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>11,89</b>	<b>88,11</b>	<b>35.469.212</b>

**Tabel 34.2 Struktur Modal Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table**  
***Business Capital Structure of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022***

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Harta Lancar</b> <i>Current Asset</i> (%)	<b>Harta Tetap</b> <i>Fixed Asset</i> (%)	<b>Modal Usaha</b> <i>Business Capital</i> (%)
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>
Kotawaringin Barat	10,42	89,58	384.000
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	2,30	97,70	674.600
Sukamara	5,58	94,42	1.353.000
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	31,59	68,41	137.700
Gunung Mas	2,65	97,35	264.500
Barito Timur	6,31	93,69	368.250
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	15,82	84,18	246.500
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>11,26</b>	<b>88,74</b>	<b>4.052.700</b>

**Tabel 34.3 Struktur Modal Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table Business Capital Structure of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset (%)	Harta Tetap Fixed Asset (%)	Modal Usaha Business Capital (%)
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	-	100,00	5.500
Kotawaringin Timur	8,89	91,11	568.120
Kapuas	-	100,00	125.700
Barito Selatan	1,37	98,63	727.407
Barito Utara	22,54	77,46	244.000
Sukamara	1,86	98,14	215.200
Lamandau	2,60	97,40	326.500
Seruyan	8,05	91,95	34.800
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	57,24	42,76	85.600
Gunung Mas	10,70	89,30	2.539.400
Barito Timur	22,70	77,30	326.400
Murung Raya	49,25	50,75	67.000
Kota Palangka Raya	20,09	79,91	304.600
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>11,13</b>	<b>88,87</b>	<b>5.570.227</b>

**Tabel 35** **Median Modal Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table** **Median Business Capital of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset	Harta Tetap Fixed Asset	Modal Usaha Business Capital
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	-	10.000	10.000
Kotawaringin Timur	-	7.250	8.750
Kapuas	-	5.125	19.750
Barito Selatan	50	36.900	36.975
Barito Utara	2.000	104.338	106.588
Sukamara	2.000	110.250	111.750
Lamandau	2.800	27.250	29.000
Seruyan	1.000	10.400	11.550
Katingan	4.750	82.500	99.250
Pulang Pisau	-	4.500	7.000
Gunung Mas	3.750	98.900	101.925
Barito Timur	9.000	77.750	94.400
Murung Raya	-	6.000	7.500
Kota Palangka Raya	3.250	12.500	15.750
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>2.000</b>	<b>15.000</b>	<b>22.750</b>

**Tabel 35.1** **Median Modal Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table** **Median Business Capital of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset	Harta Tetap Fixed Asset	Modal Usaha Business Capital
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	-	10.000	10.000
Kotawaringin Timur	-	7.500	7.500
Kapuas	5.000	5.125	19.750
Barito Selatan	50	36.900	36.975
Barito Utara	2.000	113.000	114.000
Sukamara	1.500	104.000	105.500
Lamandau	2.650	27.000	29.000
Seruyan	1.000	10.400	11.650
Katingan	4.500	75.000	99.000
Pulang Pisau	-	3.500	3.500
Gunung Mas	3.250	83.700	87.200
Barito Timur	9.150	78.000	96.500
Murung Raya	-	5.000	6.000
Kota Palangka Raya	3.000	12.600	16.000
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1.800</b>	<b>15.000</b>	<b>23.500</b>

**Tabel 35.2** **Median Modal Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table** **Median Business Capital of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset	Harta Tetap Fixed Asset	Modal Usaha Business Capital
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	-	-	-
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	2.000	117.700	120.450
Sukamara	3.000	163.500	166.000
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	3.250	10.500	13.750
Gunung Mas	3.500	128.750	132.250
Barito Timur	6.500	78.500	83.625
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	8.500	14.250	21.750
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3.000</b>	<b>43.000</b>	<b>45.000</b>

**Tabel 35.3** **Median Modal Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 31 Desember 2022**  
**Table** **Median Business Capital of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, December 31<sup>st</sup>, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Harta Lancar Current Asset	Harta Tetap Fixed Asset	Modal Usaha Business Capital
(1)	(2)	(3)	(4)
Kotawaringin Barat	-	-	-
Kotawaringin Timur	150	9.250	13.650
Kapuas	-	20.000	20.000
Barito Selatan	200	49.250	49.950
Barito Utara	3.000	50.000	65.000
Sukamara	-	700	700
Lamandau	4.250	159.000	163.250
Seruyan	1.000	10.500	10.700
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	4.000	1.500	10.000
Gunung Mas	4.250	126.750	143.500
Barito Timur	10.500	60.400	89.900
Murung Raya	3.000	11.000	14.000
Kota Palangka Raya	2.750	11.750	15.000
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>1.500</b>	<b>12.000</b>	<b>15.250</b>



**Tabel 36** Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
**Table** *Business Condition Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	52,00	64,00	81,00	50,00
Kotawaringin Timur	53,00	64,00	92,00	57,00
Kapuas	79,00	75,00	93,00	73,00
Barito Selatan	40,00	49,00	98,00	48,00
Barito Utara	50,00	59,00	84,00	48,00
Sukamara	55,00	54,00	64,00	51,00
Lamandau	60,00	62,00	73,00	50,00
Seruyan	18,00	20,00	92,00	60,00
Katingan	25,00	44,00	98,00	23,00
Pulang Pisau	52,00	57,00	88,00	61,00
Gunung Mas	58,00	58,00	89,00	53,00
Barito Timur	81,00	82,00	93,00	54,00
Murung Raya	66,00	80,00	88,00	51,00
Kota Palangka Raya	74,00	69,00	99,00	51,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>54,50</b>	<b>59,79</b>	<b>88,00</b>	<b>52,14</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 36

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Kondisi Bisnis Business Condition Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	74,00	49,00	70,00	62,86
Kotawaringin Timur	63,00	58,00	65,00	64,57
Kapuas	72,00	72,00	75,00	77,00
Barito Selatan	52,00	49,00	50,00	55,14
Barito Utara	50,00	46,00	52,00	55,57
Sukamara	50,00	51,00	51,00	53,71
Lamandau	56,00	51,00	53,00	57,86
Seruyan	51,00	43,00	50,00	47,71
Katingan	36,00	24,00	56,00	43,71
Pulang Pisau	57,00	60,00	56,00	61,57
Gunung Mas	54,00	52,00	64,00	61,14
Barito Timur	83,00	56,00	83,00	76,00
Murung Raya	63,00	55,00	54,00	65,29
Kota Palangka Raya	58,00	54,00	59,00	66,29
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>58,50</b>	<b>51,43</b>	<b>59,86</b>	<b>60,60</b>

**Tabel 36.1 Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Table**  
***Business Condition Indices of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022***

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Pendapatan Usaha</b> <i>Income of Business</i>	<b>Pesanan Bahan/ Material</b> <i>Order of Material</i>	<b>Harga Bahan/ Material</b> <i>Material Prices</i>	<b>Jumlah Pekerja Tetap</b> <i>Number of Permanent Workers</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>
Kotawaringin Barat	50,00	63,16	78,95	50,00
Kotawaringin Timur	55,56	70,37	92,59	55,56
Kapuas	79,55	77,27	93,18	76,14
Barito Selatan	38,16	47,37	98,68	48,68
Barito Utara	51,28	60,26	80,77	48,72
Sukamara	52,56	53,85	62,82	50,00
Lamandau	58,33	61,46	71,88	50,00
Seruyan	19,57	19,57	91,30	60,87
Katingan	24,49	43,88	97,96	22,45
Pulang Pisau	58,06	59,68	87,10	61,29
Gunung Mas	55,88	55,88	86,76	51,47
Barito Timur	79,76	78,57	91,67	53,57
Murung Raya	67,02	80,85	88,30	51,06
Kota Palangka Raya	75,00	66,18	100,00	51,47
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>54,05</b>	<b>59,44</b>	<b>87,14</b>	<b>51,80</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 36.1

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Kondisi Bisnis Business Condition Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	72,37	48,68	69,74	61,84
Kotawaringin Timur	62,96	59,26	68,52	66,40
Kapuas	75,00	75,00	78,41	79,22
Barito Selatan	52,63	48,68	50,00	54,89
Barito Utara	51,28	47,44	52,56	56,04
Sukamara	48,72	50,00	50,00	52,56
Lamandau	54,17	51,04	52,08	56,99
Seruyan	51,09	42,39	50,00	47,83
Katingan	35,71	23,47	56,12	43,44
Pulang Pisau	59,68	62,90	56,45	63,59
Gunung Mas	52,94	51,47	66,18	60,08
Barito Timur	80,95	54,76	82,14	74,49
Murung Raya	61,70	55,32	53,19	65,35
Kota Palangka Raya	60,29	52,94	58,82	66,39
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>58,18</b>	<b>50,99</b>	<b>59,98</b>	<b>60,23</b>

**Tabel 36.2 Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Table Business Condition Indices of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	55,56	66,67	88,89	50,00
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	41,67	50,00	100,00	50,00
Sukamara	56,25	56,25	62,50	56,25
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	45,00	50,00	90,00	65,00
Gunung Mas	100,00	100,00	100,00	50,00
Barito Timur	100,00	100,00	100,00	62,50
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	62,50	62,50	100,00	50,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>58,51</b>	<b>62,77</b>	<b>89,36</b>	<b>56,38</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 36.2

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Kondisi Bisnis Business Condition Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	77,78	50,00	66,67	65,08
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	50,00	41,67	58,33	55,95
Sukamara	56,25	56,25	56,25	57,14
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	55,00	55,00	50,00	58,57
Gunung Mas	50,00	50,00	50,00	71,43
Barito Timur	100,00	75,00	100,00	91,07
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	50,00	75,00	50,00	64,29
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>62,77</b>	<b>56,38</b>	<b>60,64</b>	<b>63,83</b>

**Tabel 36.3 Indeks Kondisi Bisnis Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Table**  
***Business Condition Indices of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022***

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Pendapatan Usaha</b> <i>Income of Business</i>	<b>Pesanan Bahan/ Material</b> <i>Order of Material</i>	<b>Harga Bahan/ Material</b> <i>Material Prices</i>	<b>Jumlah Pekerja Tetap</b> <i>Number of Permanent Workers</i>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>
Kotawaringin Barat	66,67	66,67	83,33	50,00
Kotawaringin Timur	47,73	54,55	90,91	56,82
Kapuas	75,00	58,33	91,67	50,00
Barito Selatan	40,91	50,00	95,45	45,45
Barito Utara	50,00	60,00	90,00	40,00
Sukamara	83,33	50,00	83,33	50,00
Lamandau	100,00	75,00	100,00	50,00
Seruyan	-	33,33	100,00	50,00
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	38,89	55,56	88,89	55,56
Gunung Mas	57,14	57,14	92,86	57,14
Barito Timur	75,00	100,00	100,00	50,00
Murung Raya	50,00	66,67	83,33	50,00
Kota Palangka Raya	75,00	79,17	95,83	50,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>55,15</b>	<b>60,31</b>	<b>92,27</b>	<b>52,06</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 36.3

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Kondisi Bisnis Business Condition Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	83,33	50,00	83,33	69,05
Kotawaringin Timur	61,36	54,55	59,09	60,71
Kapuas	50,00	50,00	50,00	60,71
Barito Selatan	50,00	50,00	50,00	54,55
Barito Utara	40,00	40,00	40,00	51,43
Sukamara	50,00	50,00	50,00	59,52
Lamandau	100,00	50,00	75,00	78,57
Seruyan	50,00	50,00	50,00	47,62
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	50,00	55,56	61,11	57,94
Gunung Mas	57,14	53,57	60,71	62,24
Barito Timur	87,50	50,00	75,00	76,79
Murung Raya	83,33	50,00	66,67	64,29
Kota Palangka Raya	54,17	50,00	62,50	66,67
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>58,25</b>	<b>51,55</b>	<b>58,76</b>	<b>61,19</b>



**Tabel 37** Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
**Table** *Business Prospect Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	51,00	64,00	94,00	50,00
Kotawaringin Timur	57,00	68,00	97,00	59,00
Kapuas	70,00	73,00	75,00	73,00
Barito Selatan	36,00	46,00	86,00	45,00
Barito Utara	87,00	58,00	31,00	62,00
Sukamara	54,00	60,00	70,00	57,00
Lamandau	73,00	72,00	62,00	56,00
Seruyan	11,00	13,00	91,00	60,00
Katingan	43,00	65,00	79,00	39,00
Pulang Pisau	54,00	55,00	85,00	61,00
Gunung Mas	44,00	58,00	96,00	51,00
Barito Timur	72,00	85,00	87,00	65,00
Murung Raya	66,00	82,00	87,00	50,00
Kota Palangka Raya	79,00	74,00	99,00	64,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>56,93</b>	<b>62,36</b>	<b>81,36</b>	<b>56,57</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 37

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Prospek Bisnis Business Prospect Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	79,00	61,00	76,00	67,86
Kotawaringin Timur	62,00	57,00	63,00	66,14
Kapuas	73,00	72,00	75,00	73,00
Barito Selatan	53,00	46,00	50,00	51,71
Barito Utara	71,00	61,00	68,00	62,57
Sukamara	58,00	58,00	57,00	59,14
Lamandau	65,00	65,00	67,00	65,71
Seruyan	52,00	44,00	51,00	46,00
Katingan	53,00	41,00	58,00	54,00
Pulang Pisau	63,00	63,00	61,00	63,14
Gunung Mas	63,00	53,00	71,00	62,29
Barito Timur	83,00	63,00	84,00	77,00
Murung Raya	62,00	54,00	54,00	65,00
Kota Palangka Raya	87,00	65,00	89,00	79,57
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>66,00</b>	<b>57,36</b>	<b>66,00</b>	<b>63,80</b>

**Tabel 37.1 Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022**  
**Table Business Prospect Indices of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022**

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	48,68	63,16	96,05	50,00
Kotawaringin Timur	57,41	75,93	98,15	57,41
Kapuas	76,14	75,00	73,86	76,14
Barito Selatan	32,89	44,74	86,84	43,42
Barito Utara	85,90	52,56	33,33	56,41
Sukamara	56,41	64,10	70,51	57,69
Lamandau	71,88	70,83	60,42	56,25
Seruyan	11,96	11,96	90,22	60,87
Katingan	42,86	65,31	78,57	38,78
Pulang Pisau	58,06	56,45	83,87	61,29
Gunung Mas	47,06	64,71	98,53	52,94
Barito Timur	69,05	82,14	89,29	61,90
Murung Raya	67,02	82,98	87,23	50,00
Kota Palangka Raya	79,41	70,59	98,53	66,18
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>57,19</b>	<b>62,68</b>	<b>80,85</b>	<b>56,12</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 37.1

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Prospek Bisnis Business Prospect Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	84,21	63,16	80,26	69,36
Kotawaringin Timur	61,11	57,41	64,81	67,46
Kapuas	76,14	75,00	78,41	75,81
Barito Selatan	53,95	44,74	48,68	50,75
Barito Utara	67,95	55,13	64,10	59,34
Sukamara	58,97	57,69	57,69	60,44
Lamandau	63,54	65,63	66,67	65,03
Seruyan	52,17	43,48	51,09	45,96
Katingan	53,06	40,82	58,16	53,94
Pulang Pisau	62,90	66,13	61,29	64,29
Gunung Mas	64,71	52,94	75,00	65,13
Barito Timur	83,33	61,90	84,52	76,02
Murung Raya	60,64	54,26	53,19	65,05
Kota Palangka Raya	89,71	66,18	89,71	80,04
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>66,19</b>	<b>57,10</b>	<b>66,19</b>	<b>63,76</b>

**Tabel 37.2** Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022  
**Table** *Business Prospect Indices of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	61,11	66,67	83,33	50,00
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	100,00	100,00	-	100,00
Sukamara	56,25	56,25	62,50	56,25
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	50,00	55,00	90,00	65,00
Gunung Mas	50,00	50,00	100,00	25,00
Barito Timur	100,00	100,00	62,50	100,00
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	100,00	75,00	100,00	87,50
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>68,09</b>	<b>68,09</b>	<b>72,34</b>	<b>68,09</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 37.2

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Prospek Bisnis Business Prospect Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	55,56	50,00	55,56	60,32
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	100,00	100,00	100,00	85,71
Sukamara	56,25	62,50	56,25	58,04
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	75,00	55,00	65,00	65,00
Gunung Mas	50,00	50,00	50,00	53,57
Barito Timur	87,50	75,00	87,50	87,50
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	87,50	75,00	100,00	89,29
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>72,34</b>	<b>64,89</b>	<b>71,28</b>	<b>69,30</b>

**Tabel 37.3** Indeks Prospek Bisnis Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022  
**Table** *Business Prospect Indices of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Pendapatan Usaha Income of Business	Pesanan Bahan/ Material Order of Material	Harga Bahan/ Material Material Prices	Jumlah Pekerja Tetap Number of Permanent Workers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	50,00	66,67	100,00	50,00
Kotawaringin Timur	54,55	56,82	95,45	59,09
Kapuas	25,00	58,33	83,33	50,00
Barito Selatan	45,45	50,00	81,82	50,00
Barito Utara	80,00	50,00	50,00	60,00
Sukamara	16,67	16,67	83,33	50,00
Lamandau	100,00	100,00	100,00	50,00
Seruyan	-	33,33	100,00	50,00
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	44,44	50,00	83,33	55,56
Gunung Mas	35,71	42,86	89,29	50,00
Barito Timur	75,00	100,00	87,50	62,50
Murung Raya	50,00	66,67	83,33	50,00
Kota Palangka Raya	70,83	83,33	100,00	50,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>50,00</b>	<b>57,73</b>	<b>88,66</b>	<b>53,61</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 37.3

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Gaji Pekerja Tetap Compensation of Permanent Workers	Jumlah Pekerja Harian Number of Daily Workers	Upah Pekerja Harian Wages of Daily Workers	Indeks Umum Prospek Bisnis Business Prospect Indices
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	83,33	66,67	83,33	71,43
Kotawaringin Timur	61,36	54,55	59,09	62,99
Kapuas	50,00	50,00	50,00	52,38
Barito Selatan	45,45	50,00	50,00	53,25
Barito Utara	60,00	60,00	60,00	60,00
Sukamara	50,00	50,00	50,00	45,24
Lamandau	100,00	50,00	75,00	82,14
Seruyan	50,00	50,00	50,00	47,62
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	50,00	61,11	55,56	57,14
Gunung Mas	60,71	53,57	64,29	56,63
Barito Timur	75,00	62,50	75,00	76,79
Murung Raya	83,33	50,00	66,67	64,29
Kota Palangka Raya	79,17	58,33	83,33	75,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>61,86</b>	<b>55,15</b>	<b>62,37</b>	<b>61,34</b>



**Tabel 38** Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Perorangan Menurut Kabupaten/Kota, 2022  
**Table** *Business Problem Indices of Micro-Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Akses ke Kredit Access to Credit	Suku Bunga Pinjaman/Kredit Interest Rate of Loan/Credit	Harga Bahan/ Material Price of Materials	Permintaan Jasa Konstruksi Demand for Construction Service
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	-	-	2,00	1,00
Kotawaringin Timur	2,00	1,00	11,00	5,00
Kapuas	-	-	2,00	6,00
Barito Selatan	2,00	1,00	44,00	18,00
Barito Utara	-	1,00	44,00	8,00
Sukamara	-	1,00	15,00	2,00
Lamandau	-	-	10,00	-
Seruyan	8,00	9,00	11,00	21,00
Katingan	6,00	19,00	24,00	8,00
Pulang Pisau	-	-	14,00	3,00
Gunung Mas	25,00	24,00	18,00	4,00
Barito Timur	-	-	50,00	16,00
Murung Raya	-	-	29,00	3,00
Kota Palangka Raya	-	-	12,00	10,00
<b>Kalimantan Tengah</b>	3,07	4,00	20,43	7,50

Lanjutan Tabel / *Continued Table 38*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Persaingan Usaha <i>Business Competition</i>	Pasokan Bahan/Material <i>Supply of Materials</i>	Sumber Daya Manusia Ahli/ Terampil <i>The Skilled Human Resources</i>	Birokrasi Administrasi <i>Bureaucracy Administration</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	9,00	1,00	1,00	2,00
Kotawaringin Timur	13,00	8,00	4,00	-
Kapuas	28,00	-	1,00	-
Barito Selatan	20,00	20,00	5,00	2,00
Barito Utara	42,00	5,00	-	1,00
Sukamara	3,00	9,00	2,00	3,00
Lamandau	-	9,00	9,00	-
Seruyan	53,00	2,00	-	34,00
Katingan	26,00	22,00	2,00	18,00
Pulang Pisau	10,00	11,00	2,00	-
Gunung Mas	2,00	3,00	3,00	1,00
Barito Timur	41,00	13,00	6,00	-
Murung Raya	24,00	28,00	1,00	-
Kota Palangka Raya	29,00	1,00	1,00	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>21,43</b>	<b>9,43</b>	<b>2,64</b>	<b>4,36</b>

Lanjutan Tabel / *Continued Table 38*

<b>Kabupaten/Kota</b> <i>Regency/Municipality</i>	<b>Politik dan Keamanan</b> <i>Politics and Security</i>	<b>Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)</b> <i>Health and Safety Works</i>	<b>Indeks Umum Masalah Bisnis</b> <i>General Indices of Business Problems</i>
<b>(1)</b>	<b>(10)</b>	<b>(11)</b>	<b>(12)</b>
Kotawaringin Barat	-	-	5,75
Kotawaringin Timur	-	-	9,09
Kapuas	-	-	22,30
Barito Selatan	1,00	1,00	27,16
Barito Utara	1,00	4,00	35,92
Sukamara	2,00	6,00	8,67
Lamandau	-	15,00	11,33
Seruyan	36,00	-	34,32
Katingan	1,00	20,00	20,04
Pulang Pisau	1,00	1,00	10,29
Gunung Mas	-	1,00	19,32
Barito Timur	-	45,00	38,99
Murung Raya	-	20,00	24,87
Kota Palangka Raya	-	-	20,51
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3,00</b>	<b>8,07</b>	<b>13,67</b>

**Tabel 38.1** Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Gedung Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022  
**Table** *Business Problem Indices of Micro Building Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Akses ke Kredit Access to Credit	Suku Bunga Pinjaman/Kredit Interest Rate of Loan/Credit	Harga Bahan/ Material Price of Materials	Permintaan Jasa Konstruksi Demand for Construction Service
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	-	-	-	1,32
Kotawaringin Timur	1,85	-	11,11	3,70
Kapuas	-	-	1,14	6,82
Barito Selatan	1,32	-	44,74	19,74
Barito Utara	-	1,28	38,46	7,69
Sukamara	-	1,28	15,38	2,56
Lamandau	-	-	9,38	-
Seruyan	8,70	8,70	9,78	19,57
Katingan	6,12	18,37	23,47	8,16
Pulang Pisau	-	-	17,74	1,61
Gunung Mas	30,88	29,41	17,65	1,47
Barito Timur	-	-	51,19	16,67
Murung Raya	-	-	29,79	3,19
Kota Palangka Raya	-	-	13,24	13,24
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3,33</b>	<b>4,32</b>	<b>20,41</b>	<b>7,73</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 38.1

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Persaingan Usaha Business Competition	Pasokan Bahan/Material Supply of Materials	Sumber Daya Manusia Ahli/ Terampil The Skilled Human Resources	Birokrasi Administrasi Bureaucracy Administration
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	9,21	1,32	1,32	2,63
Kotawaringin Timur	9,26	11,11	5,56	-
Kapuas	25,00	-	1,14	-
Barito Selatan	22,37	21,05	5,26	2,63
Barito Utara	32,05	5,13	-	1,28
Sukamara	2,56	10,26	2,56	3,85
Lamandau	-	9,38	9,38	-
Seruyan	52,17	2,17	-	33,70
Katingan	26,53	21,43	2,04	17,35
Pulang Pisau	14,52	12,90	1,61	-
Gunung Mas	2,94	1,47	2,94	1,47
Barito Timur	40,48	13,10	4,76	-
Murung Raya	24,47	29,79	-	-
Kota Palangka Raya	29,41	1,47	1,47	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>21,58</b>	<b>10,43</b>	<b>2,70</b>	<b>5,13</b>

Lanjutan Tabel / *Continued Table 38.1*

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Politik dan Keamanan <i>Politics and Security</i>	Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) <i>Health and Safety Works</i>	Indeks Umum Masalah Bisnis <i>General Indices of Business Problems</i>
(1)	(10)	(11)	(12)
Kotawaringin Barat	-	-	6,14
Kotawaringin Timur	-	-	8,94
Kapuas	-	-	19,77
Barito Selatan	1,32	1,32	28,18
Barito Utara	-	3,85	29,08
Sukamara	2,56	6,41	8,97
Lamandau	-	15,62	11,61
Seruyan	35,87	-	33,86
Katingan	1,02	19,39	19,72
Pulang Pisau	1,61	1,61	13,61
Gunung Mas	-	1,47	24,03
Barito Timur	-	42,86	38,85
Murung Raya	-	20,21	25,99
Kota Palangka Raya	-	-	20,74
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3,42</b>	<b>8,99</b>	<b>13,71</b>

**Tabel 38.2** Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Sipil Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022  
**Table** *Business Problem Indices of Micro Civil Construction Establishment by Regency/ Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Akses ke Kredit Access to Credit	Suku Bunga Pinjaman/Kredit Interest Rate of Loan/Credit	Harga Bahan/ Material Price of Materials	Permintaan Jasa Konstruksi Demand for Construction Service
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	-	-	11,11	-
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	-	-	83,33	16,67
Sukamara	-	-	6,25	-
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	-	-	10,00	5,00
Gunung Mas	-	-	25,00	-
Barito Timur	-	-	25,00	12,50
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	-	-	12,50	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	-	1,06	21,28	5,32

Lanjutan Tabel / Continued Table 38.2

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Persaingan Usaha <i>Business Competition</i>	Pasokan Bahan/Material <i>Supply of Materials</i>	Sumber Daya Manusia Ahli/ Terampil <i>The Skilled Human Resources</i>	Birokrasi Administrasi <i>Bureaucracy Administration</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	11,11	-	-	-
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA	NA
Barito Utara	100,00	8,33	-	-
Sukamara	-	-	-	-
Lamandau	...	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA	NA
Pulang Pisau	5,00	15,00	5,00	-
Gunung Mas	-	25,00	-	-
Barito Timur	50,00	-	25,00	-
Murung Raya	...	...	...	...
Kota Palangka Raya	12,50	-	-	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>22,34</b>	<b>6,38</b>	<b>3,19</b>	<b>3,19</b>



Lanjutan Tabel / Continued Table 38.2

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Politik dan Keamanan <i>Politics and Security</i>	Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) <i>Health and Safety Works</i>	Indeks Umum Masalah Bisnis <i>General Indices of Business Problems</i>
(1)	(10)	(11)	(12)
Kotawaringin Barat	-	-	11,11
Kotawaringin Timur	NA	NA	NA
Kapuas	...	...	...
Barito Selatan	NA	NA	NA
Barito Utara	8,33	-	80,13
Sukamara	-	6,25	6,25
Lamandau	...	...	...
Seruyan	NA	NA	NA
Katingan	NA	NA	NA
Pulang Pisau	-	-	10,00
Gunung Mas	-	-	25,00
Barito Timur	-	62,50	44,64
Murung Raya	...	...	...
Kota Palangka Raya	-	-	12,50
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3,19</b>	<b>7,45</b>	<b>15,09</b>

**Tabel 38.3** Indeks Masalah Bisnis Usaha Konstruksi Khusus Perorangan Menurut Kabupaten/ Kota, 2022  
**Table** *Business Problem Indices of Micro Specialized Construction Establishment by Regency/Municipality, 2022*

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Akses ke Kredit Access to Credit	Suku Bunga Pinjaman/Kredit Interest Rate of Loan/Credit	Harga Bahan/ Material Price of Materials	Permintaan Jasa Konstruksi Demand for Construction Service
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Kotawaringin Barat	-	-	-	-
Kotawaringin Timur	2,27	2,27	11,36	6,82
Kapuas	-	-	8,33	-
Barito Selatan	4,55	4,55	45,45	13,64
Barito Utara	-	-	40,00	-
Sukamara	-	-	33,33	-
Lamandau	-	-	25,00	-
Seruyan	-	16,67	33,33	33,33
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	-	-	5,56	5,56
Gunung Mas	14,29	14,29	17,86	10,71
Barito Timur	-	-	62,50	12,50
Murung Raya	-	-	16,67	-
Kota Palangka Raya	-	-	8,33	4,17
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>3,09</b>	<b>3,61</b>	<b>20,10</b>	<b>7,22</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 38.3

Kabupaten/Kota <i>Regency/Municipality</i>	Persaingan Usaha <i>Business Competition</i>	Pasokan Bahan/Material <i>Supply of Materials</i>	Sumber Daya Manusia Ahli/ Terampil <i>The Skilled Human Resources</i>	Birokrasi Administrasi <i>Bureaucracy Administration</i>
(1)	(6)	(7)	(8)	(9)
Kotawaringin Barat	-	-	-	-
Kotawaringin Timur	18,18	4,55	2,27	-
Kapuas	50,00	-	-	-
Barito Selatan	13,64	18,18	4,55	-
Barito Utara	50,00	-	-	-
Sukamara	16,67	16,67	-	-
Lamandau	-	-	-	-
Seruyan	66,67	-	-	16,67
Katingan	...	...	...	...
Pulang Pisau	-	-	-	-
Gunung Mas	-	3,57	3,57	-
Barito Timur	37,50	25,00	-	-
Murung Raya	16,67	-	16,67	-
Kota Palangka Raya	33,33	-	-	-
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>20,10</b>	<b>5,15</b>	<b>2,06</b>	<b>0,52</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 38.3

Kabupaten/Kota Regency/Municipality	Politik dan Keamanan Politics and Security	Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Health and Safety Works	Indeks Umum Masalah Bisnis General Indices of Business Problems
(1)	(10)	(11)	(12)
Kotawaringin Barat	-	-	-
Kotawaringin Timur	-	-	11,36
Kapuas	-	-	44,05
Barito Selatan	-	-	27,07
Barito Utara	-	10,00	42,00
Sukamara	-	-	25,00
Lamandau	-	-	25,00
Seruyan	16,67	-	40,91
Katingan	...	...	...
Pulang Pisau	-	-	5,56
Gunung Mas	-	-	13,49
Barito Timur	-	50,00	45,83
Murung Raya	-	16,67	16,67
Kota Palangka Raya	-	-	26,13
<b>Kalimantan Tengah</b>	<b>0,52</b>	<b>3,09</b>	<b>14,11</b>



## DAFTAR PUSTAKA/*BIBLIOGRAPHY*

Badan Pusat Statistik. 2022. *Pedoman Survei Konstruksi 2023*. Jakarta: BPS

Badan Pusat Statistik. 2020. *Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) 2020*. Jakarta: BPS

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





**ST 2023**  
SENSUS PERTANIAN

**BerAKHLAK**  
Berorientasi Pelayanan Akuntabel Kompeten  
Harmonis Loyal Adaptif Kolaboratif

**# bangga  
melayani  
bangsa**

**DATA**  
**MENCERDASKAN BANGSA**  
*Enlighten The Nation*



**BADAN PUSAT STATISTIK  
BPS-STATISTICS INDONESIA**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710  
Telp: (021) 3841195, 3842508, 3810291-4 ext. 5340, Fax: (021) 3863816  
Homepage: <http://www.bps.go.id>, E-mail: [konstruksi@bps.go.id](mailto:konstruksi@bps.go.id)