

# **STATISTIK ALAT DAN MESIN PERTANIAN**

*Kabupaten Barito Utara*

# **2020**



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BARITO UTARA**

# STATISTIK ALAT DAN MESIN PERTANIAN

*Kabupaten Barito Utara*

## 2020



# **STATISTIK ALAT DAN MESIN PERTANIAN KABUPATEN BARITO UTARA 2020**

**ISSN/ISBN :** -

**No. Publikasi:** 62050.2210

**Katalog:** 5104003.6205

**Ukuran Buku:** 14,8 cm x 21 cm

**Jumlah Halaman:** x + 54 halaman

**Naskah:**

Badan Pusat Statistik Kabupaten Barito Utara

**Tata Letak, Gambar Kulit, dan Infografis:**

Badan Pusat Statistik Kabupaten Barito Utara

**Penyunting:**

Badan Pusat Statistik Kabupaten Barito Utara

**Ilustrasi Kover:**

Traktor

**Sumber Ilustrasi Infografis:**

*canva.com, unsplash.com dan freepik.com*

**Diterbitkan oleh:**

© Badan Pusat Statistik Kabupaten Barito Utara

**Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik**

## **TIM PENULIS**

**Penanggung Jawab Umum** : Ahmad Nasrullah

**Penyusun** : Andry Christian Hutabarat

**Penyunting** : Erlina Andriani Rahman

**Gambar Kulit** : Erlina Andriani Rahman

**Tata Letak** : Andry Christian Hutabarat

**Infografis** : Andry Christian Hutabarat

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



**KATA PENGANTAR**

Puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang selalu melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga publikasi **Statistik Alat dan Mesin Pertanian Kabupaten Barito Utara 2020** dapat terbit sesuai rencana dan dipublikasikan oleh Badan Pusat Statistik Kabupaten Barito Utara.

Data yang disusun dalam publikasi ini diperoleh dari hasil pengolahan data Statistik Pertanian (SP) Alat-alat dan Mesin Pertanian Tahun 2020 dari daftar SP ALSINTAN-TP. Ucapan terima kasih disampaikan kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dan data pendukung sehingga publikasi ini dapat terbit dengan baik.

Semoga publikasi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak. Saran dan masukan sangat kami harapkan untuk penyempurnaan publikasi ini pada penerbitan berikutnya, sekian dan terima kasih.

Muara Teweh, Agustus 2022

**Kepala Badan Pusat Statistik  
Kabupaten Barito Utara,**



**AHMAD NASRULLAH, SST**



## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
KONSEP DAN DEFINISI .....	1
TABEL-TABEL .....	11

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



## DAFTAR TABEL

1. Jumlah Traktor Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)..... 13
2. Jumlah Alat dan Mesin Penanaman Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)..... 15
3. Jumlah Alat dan Mesin Pengendalian Organisme Pengganggu Tanaman (OPT) Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)..... 17
4. Jumlah Alat/Mesin Pengairan Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....21
5. Jumlah Alat/Mesin Pemanenan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....24
6. Jumlah Alat/Mesin Perontokan/Pemipilan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit).....33
7. Jumlah Alat/Mesin Perajangan Umbi Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit).....36
8. Jumlah Alat/Mesin Pembersihan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....37
9. Jumlah Alat/Mesin Pengeringan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....38
10. Jumlah Alat/Mesin Penggilingan Padi Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)..... 41

11. Jumlah Alat/Mesin Penyimpanan Hasil Tanaman Pangan/Silo Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....44
12. Jumlah Alat/Mesin Pembuatan Pupuk Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit) .....45
13. Jumlah Kelembagaan Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit).....46

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

# KONSEP DAN DEFENISI



## DAFTAR

Daftar SP-ALSINTAN TP digunakan untuk melaporkan alat/mesin pertanian dan kelembagaan pertanian yang ada di wilayah administrasi kecamatan

## PERIODE

Laporan ini merupakan laporan tahunan yang berisi kondisi akhir tahun dan dilaporkan pada setiap awal tahun berikutnya





## KONSEP DAN DEFINISI

### A. DAFTAR ALSINTAN TP

Daftar SP-ALSINTAN TP digunakan untuk melaporkan alat/mesin pertanian (alsintan) dan kelembagaan pertanian yang ada di wilayah administrasi kecamatan. Laporan ini merupakan laporan tahunan yang berisi kondisi akhir tahun dan dilaporkan pada setiap awal tahun berikutnya. Alat/mesin pertanian yang dicatat adalah alat/mesin pertanian yang digunakan untuk tanaman pangan dan dikuasai oleh petani atau kelompok (kelompok tani dan kelompok Usaha Pelayanan Jasa Alsintan (UPJA)), tidak termasuk yang ada di toko. Untuk alat dan mesin pertanian yang bergerak (dapat dipindahkan) dicatat pada kecamatan domisili pemilik alat tersebut.

#### 1. Pengolahan Lahan

- a) Traktor roda dua: suatu jenis traktor yang digunakan untuk mengolah lahan atau menarik peralatan yang mempunyai roda sebanyak dua buah.
- b) Traktor roda empat: suatu jenis traktor yang digunakan untuk mengolah lahan atau menarik peralatan yang mempunyai roda sebanyak empat buah.

#### 2. Penanaman

- a) Alat tanam padi (*rice transplanter*): suatu alat penanam benih padi yang dapat menanam dua baris atau lebih sekali jalan yang digerakkan oleh tenaga mekanis.
- b) Alat tanam biji-bijian (*seeder*): Suatu alat tanam biji-bijian yang dibuat dari beberapa komponen bahan, yang penggunaannya ditarik oleh tenaga manual, ternak atau

mekanis yang dapat menanam dengan dua baris (*row*) atau lebih.

3. Pengendalian Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT)
  - a) Alat Penyemprot/*Sprayer*, contoh: *hand spayer, knapsack power sprayer, skid power sprayer*.
  - b) *Swing Fog*: alat pengabut pestisida pekat dengan menggunakan poros dan tekanan gas. Pemakaiannya biasanya digendong.
  - c) Emposan tikus: alat pengembus untuk mengembus asap beracun ke dalam liang tikus, alat ini digerakkan secara manual.
  - d) Pembersih gulma: alat pembersih gulma (penyiang) digunakan untuk menghilangkan gulma baik secara manual atau mekanis.
4. Pengairan

Alat untuk memanfaatkan air dengan memindahkan dari sumber air ke tempat yang membutuhkan air, biasanya ke tempat yang lebih tinggi. Berdasarkan ukuran diameter pipa pengeluaran air dibagi menjadi 3 tipe: < 4 inci, 4 inci dan > 4 inci.
5. Pemanenan
  - a) Sabit bergerigi adalah suatu alat yang digunakan untuk memanen padi, jagung, dan kedelai.
  - b) Pemotong padi tipe gunting (*reaper*) adalah mesin pemanen yang memotong tanaman padi dan meletakkan hasil pemotongannya di bagian samping arah jalannya mesin dalam bentuk jajaran terlepas.
  - c) *Paddy Mower* adalah mesin yang memotong batang padi dan meletakkan hasil potongannya ke bagian samping arah kiri jalannya operator yang pengoperasiannya digendong.
  - d) *Stripper* adalah mesin pemanen padi dengan cara menyisir (menyerut) malai padi dan meninggalkan tegakan jerami di

lahan. Berdasarkan pengoperasiannya, ada dua model *stripper* yaitu tipe jalan (*walking*) dan dinaiki (*riding*).

- e) *Rice combine harvester* adalah alat mesin yang digunakan untuk memanen padi, merontokkan gabah dan memisahkan gabah dari kotoran-kotoran yang dilakukan secara berkesinambungan pada waktu mesin ini bekerja di lapangan.

Ada dua jenis, yaitu:

- Tipe operator berjalan di belakang
- Tipe dikendarai

Berdasarkan ukuran kapasitas dibedakan menjadi:

1. *Rice combine harvester* kecil
2. *Rice combine harvester* menengah
3. *Rice combine harvester* besar

- f) *Corn combine harvester* adalah alat mesin yang digunakan untuk memanen jagung. Berdasarkan output-nya dibedakan menjadi 2 tipe: output berupa tongkolan dan output berupa pipilan. Sementara berdasarkan kapasitasnya, *corn combine harvester* dibedakan menjadi:

1. Kecil: daya 7 – 11 kW
2. Sedang: daya 11,1 – 31 kW
3. Besar: daya 31,1 – 65 kW

- g) Alat pengungkit ubi kayu/ubi jalar

## 6. Perontokan/Pemipilan

- a) Perontok Padi (*Thresher*) adalah alat mesin yang digunakan untuk merontokkan butiran padi dari tangkainya. Berdasarkan penggerakannya dibedakan sebagai berikut:

- *Pedal thresher* (tenaga manusia)
- *Power thresher* (motor penggerak)

- b) Pemipil jagung (*Corn Sheller*) adalah alat mesin yang digunakan untuk memipil jagung dari tongkolnya yang dapat

digerakkan oleh tenaga manusia (manual) atau motor penggerak.

c) Perontok multiguna adalah alat mesin yang digunakan untuk merontokkan/memipil padi, jagung dan kedelai.

#### 7. Perajangan Umbi

Alat yang digunakan untuk merajang ubi kayu dengan hasil rajangan yang tipis dan presisi. Salah satu jenisnya adalah perajang mekanis.

#### 8. Pembersihan

Alat mesin untuk memisahkan gabah dari kotoran-kotoran yang tidak diinginkan seperti potongan jerami, gabah hampa dan benda-benda asing, dapat digerakkan oleh tenaga manusia (manual) atau tenaga mekanis.

#### 9. Pengeringan

Alat yang digunakan untuk pengeringan biasanya adalah alat mesin yang dapat menurunkan kadar air gabah atau biji-bijian lainnya dengan menggunakan udara yang dipanaskan. Yang sering digunakan oleh petani adalah pengering tipe datar (*flatbed dryer*), pengering tipe vertikal (*continuous dryer*) dan pengering tipe rak (*tray dryer*).

a) *Flat bed dryer* adalah mesin pengering tipe datar (berbentuk kotak atau bulat) yang menggunakan penampung gabah atau biji-bijian lainnya dan dilengkapi dengan mekanisme penyaluran udara panas yang bersumber dari alat pemanas (*burner*).

b) *Vertical dryer* adalah mesin pengering dimana bahan secara kontinyu dalam jumlah dan mekanisme tertentu mengalir dalam ruang pengeringan.

c) *Tray dryer* adalah alat pengering yang digunakan untuk umbiumbian.

## 10. Penggilingan

- a) Penggilingan Padi Kecil (*small rice mill*): penggilingan padi dengan kapasitas giling <1,5 ton gabah per jam.
- b) Penggilingan Padi Menengah (*medium rice mill*): penggilingan padi dengan kapasitas giling antara 1,5 – 3 ton gabah per jam.
- c) Penggilingan Padi Besar (*large rice mill*): penggilingan padi dengan kapasitas giling > 3 ton gabah per jam.

## 11. Penyimpanan

Penyimpanan hasil tanaman pangan (silo): penyimpanan hasil pertanian dalam bentuk curah. Penyimpanan dalam bentuk curah berarti hasil pertanian disimpan tanpa karung pembungkus dan disimpan secara besar-besaran dalam satu bangunan. Biasanya, hasil pertanian yang disimpan dalam bentuk curah adalah hasil pertanian yang berupa biji-bijian (gandum, gabah, jagung yang telah dipipil, sorgum, *rye*, *barley*, *oat*, kacang-kacangan, kopi, lada, biji bunga matahari, dan sebagainya).

## 12. Pembuatan Pupuk

Alat pembuat pupuk organik (APPO)/kompos adalah alat yang digunakan untuk proses pembuatan pupuk organik/kompos yang setidaknya mempunyai bagian:

- Pencacah/penghancur: alat/mesin yang digunakan untuk mencacah/menghancurkan bahan organik menjadi ukuran kecil.
- Pencampur/*mixer*: alat/mesin yang digunakan untuk mencampur bahan organik yang sudah tercacah dengan bahan lain sesuai kebutuhan.

## 13. Kelembagaan Pertanian

- a) Usaha Pelayanan Jasa Alsintan (UPJA): merupakan suatu lembaga ekonomi perdesaan yang bergerak di bidang

pelayanan jasa dalam rangka optimalisasi penggunaan alat dan mesin pertanian untuk mendapatkan keuntungan usaha baik dalam maupun di luar kelompok tani (POKTAN)/gabungan kelompok tani (GAPOKTAN).

- b) Kelompok Tani (POKTAN): adalah kumpulan petani yang mempunyai kesamaan kepentingan dalam memanfaatkan sumber daya pertanian untuk bekerja sama meningkatkan produktivitas usaha tani dan kesejahteraan anggotanya dalam mengusahakan lahan usaha tani secara bersama pada satu hamparan atau kawasan, yang dikukuhkan oleh Bupati/Walikota atau pejabat yang ditunjuk.
- c) Gabungan kelompok tani (GAPOKTAN): gabungan kelompok tani adalah gabungan dari 2 atau lebih kelompok tani dan memiliki bidang usaha sejenis dari hulu sampai hilir yang dikukuhkan dengan surat keputusan Bupati/Walikota yang diusulkan oleh Kepala Dinas Pertanian Kabupaten/Kota.
- d) Koperasi Unit Desa (KUD)/Koperasi Tani: adalah organisasi ekonomi yang berwatak sosial dan merupakan wadah bagi berbagai kegiatan ekonomi masyarakat perdesaan yang diselenggarakan oleh dan untuk masyarakat.
- e) Kios Sarana Produksi Pertanian (SAPROTAN): adalah toko yang menjual sarana produksi pertanian seperti pupuk, benih, pestisida, dan alsintan langsung kepada konsumen (tidak termasuk distributor).
- f) Kelompok Penangkar Benih: adalah gabungan 2 atau lebih petani atau kelompok tani yang memiliki fungsi melakukan penangkaran atau perbanyakan benih varietas unggul bersertifikat.
- g) Regu Pengendali Hama: adalah organisasi yang bergerak di bidang perlindungan tanaman/pengendalian OPT yang merupakan salah satu seksi dalam kelompok tani yang

mempunyai anggota sekitar 10-15 orang dan mempunyai sarana pengendalian berupa alat pengendalian, pestisida dan perlengkapan lainnya.

## **B. DAFTAR SP-BENIH TP**

Daftar ini digunakan untuk melaporkan penangkaran benih (jumlah penakar/produsen, luas penangkaran, dan produksi), pengedar benih (jumlah pengedar, jumlah benih yang diedarkan), dan jumlah penggunaan benih (bersertifikat dan tidak bersertifikat). Jumlah penakar/produsen benih dan pengedar benih yang dicatat adalah banyaknya unit usaha kondisi akhir tahun yang ada di wilayah kecamatan. Sedangkan luas penangkaran, produksi benih, banyaknya benih yang terjual dan penggunaan benih dicatat selama periode Januari-Desember.

### **1. Produsen benih**

Produsen benih bina adalah perseorangan, badan hukum atau instansi pemerintah yang melakukan proses produksi benih bina.

Pengedar benih bina tanaman pangan

### **2. Pengedar benih bina tanaman pangan**

Pengedar benih bina tanaman pangan adalah perseorangan, badan hukum atau instansi pemerintah yang melakukan serangkaian kegiatan dalam rangka menyalurkan benih dan/atau menjual benih bina tanaman pangan ke lokasi pemasaran dan/atau kepada masyarakat.

### **3. Benih Bersertifikat**

Benih bersertifikat adalah benih yang proses produksinya melalui sistem sertifikasi benih, sertifikasi sistem manajemen mutu dan/atau sertifikasi produk. Sertifikasi benih adalah serangkaian pemeriksaan dan/atau pengujian dalam rangka penerbitan benih bina.

4. Benih Tidak Bersertifikat  
Benih tidak bersertifikat benih yang proses produksinya tidak melalui sistem sertifikasi.
5. Benih Hibrida  
Benih hibrida adalah keturunan pertama (F1) yang dihasilkan dari persilangan dua atau lebih tetua pembentuknya (galur induk/inbrida homozigot).
6. Benih Inbrida  
Benih inbrida adalah varietas benih yang produksi benihnya dilakukan melalui penyerbukan sendiri serta terjadi secara alami, dan untuk jagung menggunakan istilah komposit.
7. Varietas Lokal  
Varietas lokal adalah varietas yang telah ada dan dibudidayakan secara turun temurun oleh petani serta telah menjadi milik masyarakat.

# TABEL-TABEL

Jumlah  
Traktor Roda 2

Jumlah Transplanter

Jumlah  
Traktor Roda 3

Jumlah  
Seeder



Jumlah  
Pengabut Pestisida

Jumlah Penyemprot

Jumlah  
Pembersih Gulma

Jumlah Pompa Air

Jumlah  
Rice Combine Harvester

Jumlah  
Perontok Padi



**Tabel 1. Jumlah Traktor Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

	Kecamatan	Traktor Roda Dua		Total
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
	(1)	(2)	(3)	(4)
010	Montallat	19	2	21
020	Gunung Timang	43	0	43
030	Gunung Purei	1	0	1
040	Teweh Timur	70	20	90
050	Teweh Tengah	6	1	7
051	Teweh Baru	2	0	2
052	Teweh Selatan	27	5	32
060	Lahei	1	0	1
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>169</b>	<b>28</b>	<b>197</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 1**

		<b>Traktor Roda Tiga</b>		
<b>Kecamatan</b>		<b>Kondisi Baik &amp; Rusak Ringan *)</b>	<b>Kondisi Rusak Berat **)</b>	<b>Total</b>
(1)		(5)	(6)	(7)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	3	0	3
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	5	0	5
050	Teweh Tengah	2	2	4
051	Teweh Baru	1	0	1
052	Teweh Selatan	2	0	2
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>13</b>	<b>2</b>	<b>15</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 2. Jumlah Alat dan Mesin Penanaman Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Tanam Padi ( <i>Transplanter</i> )		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	3	0	3
020 Gunung Timang	2	0	2
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	2	1	3
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	0	0	0
052 Teweh Selatan	2	0	2
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 2**

	Kecamatan	Tanam Biji-bijian ( <i>Seeder</i> )		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
	(1)	(5)	(6)	(7)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	4	0	4
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	300	50	350
050	Teweh Tengah	37	0	37
051	Teweh Baru	3	0	3
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>344</b>	<b>50</b>	<b>394</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 3. Jumlah Alat dan Mesin Pengendalian Organisme Pengganggu Tanaman (OPT) Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Penyemprot ( <i>Hand Sprayer</i> dan <i>Power Sprayer</i> )		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	543	4	547
020 Gunung Timang	223	0	223
030 Gunung Purei	32	21	53
040 Teweh Timur	2 500	500	3 000
050 Teweh Tengah	205	0	205
051 Teweh Baru	235	25	260
052 Teweh Selatan	200	20	220
060 Lahei	185	15	200
061 Lahei Barat	250	0	250
<b>Barito Utara</b>	<b>4 373</b>	<b>585</b>	<b>4 958</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Asintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

### Lanjutan Tabel 3

Kecamatan	Pengabut Pesticida ( <i>Swing Fog</i> )		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(5)	(6)	(7)
010 Montallat	0	0	0
020 Gunung Timang	0	0	0
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	20	5	25
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	0	0	0
052 Teweh Selatan	0	0	0
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>25</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 3**

	Kecamatan	Bahan Asap (Alpostran, Emposan Tikus)		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(8)	(9)	(10)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 3**

	Kecamatan	Pembersih Gulma ( <i>Power Weeder</i> )		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(11)	(12)	(13)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 4. Jumlah Alat/Mesin Pengairan Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Pompa Air (< 4 inci)		Total
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	24	0	24
020 Gunung Timang	0	0	0
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	50	6	56
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	6	1	7
052 Teweh Selatan	11	0	11
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>91</b>	<b>7</b>	<b>98</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Asintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

## Lanjutan Tabel 4

	Kecamatan	Pompa air (4 inci)		Total
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
		(1)	(5)	
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	7	0	7
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	120	40	160
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	2	0	2
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>129</b>	<b>40</b>	<b>169</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 4**

	Kecamatan	Pompa air (>4 inci)		Total
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
		(8)	(9)	
010	Montallat	7	0	7
020	Gunung Timang	12	0	12
030	Gunung Purei	1	0	1
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 5. Jumlah Alat/Mesin Pemanenan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Sabit Bergerigi/Sabit		Total
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	0	0	0
020 Gunung Timang	325	0	325
030 Gunung Purei	12	0	12
040 Teweh Timur	0	0	0
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	200	0	200
052 Teweh Selatan	0	0	0
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>537</b>	<b>0</b>	<b>537</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 5**

	Kecamatan	Pemotong Padi Tipe Gunting ( <i>Reaper</i> )		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(1)	(5)	(6)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	24	0	24
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>24</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 5

Kecamatan		Pemotong Padi Tipe Gendong (Paddy Mower)		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(8)	(9)	(10)	
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	1	0	1
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 5**

		<b>Pemotong Padi Tipe Sisir (Stripper)</b>		
<b>Kecamatan</b>		<b>Kondisi Baik &amp; Rusak Ringan *)</b>	<b>Kondisi Rusak Berat **)</b>	<b>Total</b>
(1)		(11)	(12)	(13)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 5

		<i>Rice Combine Harvester Kecil</i>		
Kecamatan		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)		(14)	(15)	(16)
010	Montallat	3	0	3
020	Gunung Timang	2	0	2
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	4	0	4
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 5

		<i>Rice Combine Harvester Menengah</i>		
Kecamatan		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
	(1)	(17)	(18)	(19)
010	Montallat	1	0	1
020	Gunung Timang	2	0	2
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	1	0	1
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 5

		<i>Rice Combine Harvester Besar</i>		
Kecamatan		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)		(20)	(21)	(22)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 5**

		<i>Corn Combine Harvester</i>		
Kecamatan		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)		(23)	(24)	(25)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	1	0	1
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 5

	Kecamatan	Pengungkit Ubi Kayu/Ubi Jalar		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(1)	(26)	(27)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	7	0	7
	<b>Barito Utara</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 6. Jumlah Alat/Mesin Perontokan/Pemipilan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Perontok Padi/ <i>Thresher</i>		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	13	2	15
020 Gunung Timang	20	0	20
030 Gunung Purei	4	0	4
040 Teweh Timur	35	5	40
050 Teweh Tengah	4	0	4
051 Teweh Baru	2	0	2
052 Teweh Selatan	6	1	7
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>84</b>	<b>8</b>	<b>92</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 6

	Kecamatan	Pemipil Jagung/ <i>Corn Sheller</i>		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(1)	(2)	(3)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	4	0	4
030	Gunung Purei	1	0	1
040	Teweh Timur	50	20	70
050	Teweh Tengah	4	0	4
051	Teweh Baru	2	0	2
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>61</b>	<b>20</b>	<b>81</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 6**

	Kecamatan	Perontok Multiguna (Padi, Jagung, Kedelai)		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(1)	(2)	(3)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	20	15	35
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	1	0	1
052	Teweh Selatan	2	0	2
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>38</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 7. Jumlah Alat/Mesin Perajangan Umbi Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Perajang Umbi Mekanis		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	0	0	0
020 Gunung Timang	0	0	0
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	2	0	2
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	0	0	0
052 Teweh Selatan	2	0	2
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 8. Jumlah Alat/Mesin Pembersihan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Pembersih Gabah		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	0	0	0
020 Gunung Timang	0	0	0
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	0	0	0
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	0	0	0
052 Teweh Selatan	0	0	0
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Asintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 9. Jumlah Alat/Mesin Pengeringan Hasil Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Pengering Tipe Datar/ <i>Flat-bed Dryer</i>		
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
(1)	(2)	(3)	(4)
010 Montallat	1	0	1
020 Gunung Timang	0	0	0
030 Gunung Purei	0	0	0
040 Teweh Timur	0	0	0
050 Teweh Tengah	0	0	0
051 Teweh Baru	0	0	0
052 Teweh Selatan	0	0	0
060 Lahei	0	0	0
061 Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 9**

		<b>Pengering Tipe Vertikal/ Vertical Dryer</b>		
<b>Kecamatan</b>		<b>Kondisi Baik &amp; Rusak Ringan *)</b>	<b>Kondisi Rusak Berat **)</b>	<b>Total</b>
(1)		(2)	(3)	(4)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	2	0	2
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

Lanjutan Tabel 9

	Kecamatan	Pengering Rak/ Tray Dryer		
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
		(1)	(2)	(3)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 10. Jumlah Alat/Mesin Penggilingan Padi Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Penggilingan Padi Kecil/ <i>Small Rice Mill</i>			
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total	
	(1)	(2)	(3)	
010	Montallat	13	1	14
020	Gunung Timang	7	0	7
030	Gunung Purei	10	3	13
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	10	0	10
051	Teweh Baru	20	5	25
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	7	2	9
061	Lahei Barat	5	0	5
<b>Barito Utara</b>		<b>72</b>	<b>11</b>	<b>83</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

## Lanjutan Tabel 10

		Penggilingan Padi Menengah/ <i>Medium Rice Mill</i>		
Kecamatan		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total
	(1)	(2)	(3)	(4)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	2	1	3
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	6	1	7
060	Lahei	1	0	1
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>9</b>	<b>2</b>	<b>11</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Lanjutan Tabel 10**

		<b>Penggilingan Padi Besar/ Large Rice Mill</b>		
<b>Kecamatan</b>		<b>Kondisi Baik &amp; Rusak Ringan *)</b>	<b>Kondisi Rusak Berat **)</b>	<b>Total</b>
(1)		(2)	(3)	(4)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 11. Jumlah Alat/Mesin Penyimpanan Hasil Tanaman Pangan/Silo Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

	Kecamatan	Penyimpanan Hasil/Silo		Total
		Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	
	(1)	(2)	(3)	(4)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	0	0	0
052	Teweh Selatan	0	0	0
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 12. Jumlah Alat/Mesin Pembuatan Pupuk Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

Kecamatan	Alat Pembuat Pupuk Organik (APPO)/Kompos			
	Kondisi Baik & Rusak Ringan *)	Kondisi Rusak Berat **)	Total	
	(1)	(2)	(3)	(4)
010	Montallat	0	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0
051	Teweh Baru	1	0	1
052	Teweh Selatan	1	0	1
060	Lahei	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0
<b>Barito Utara</b>		<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Keterangan:

\*) Rusak ringan: yang masih dapat diperbaiki

\*\*\*) Rusak berat: tidak dapat digunakan lagi (secara ekonomi tidak layak diperbaiki)

**Tabel 13. Jumlah Kelembagaan Pertanian Tanaman Pangan Menurut Kecamatan di Kabupaten Barito Utara Tahun 2020 (unit)**

	Kecamatan	Usaha Pelayanan Jasa Alsintan (UPJA)	Kelompok Tani (POKTAN)	Gabungan Kelompok Tani (GAPOKTAN)
	(1)	(2)	(3)	(4)
010	Montallat	2	64	2
020	Gunung Timang	0	0	0
030	Gunung Purei	0	24	7
040	Teweh Timur	4	76	10
050	Teweh Tengah	0	50	3
051	Teweh Baru	1	72	3
052	Teweh Selatan	1	0	6
060	Lahei	0	35	3
061	Lahei Barat	0	16	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>8</b>	<b>337</b>	<b>34</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020

Lanjutan Tabel 13

	Kecamatan	Koperasi Unit Desa (KUD)/ Koperasi Tani	Kios Sarana Produksi Pertanian (SAPROT- AN)	Kelompok Penangkar Benih	Regu Pengendali Hama
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
010	Montallat	1	2	0	0
020	Gunung Timang	0	0	0	0
030	Gunung Purei	0	0	0	0
040	Teweh Timur	0	0	0	0
050	Teweh Tengah	0	0	0	0
051	Teweh Baru	3	2	1	0
052	Teweh Selatan	4	2	0	0
060	Lahei	0	0	0	0
061	Lahei Barat	0	0	0	0
	<b>Barito Utara</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

Sumber: Diolah dari data SP-Alsintan-TP 2020



# Standar Pelayanan Statistik Terpadu (PST)

Berdasarkan Perka BPS No. 78 Tahun 2020

## Jenis Layanan *(Online dan Offline)*

1. Perpustakaan
2. Penjualan Produk BPS
3. Konsultasi Statistik
4. Rekomendasi Kegiatan Statistik



Perpustakaan tercetak  
Perpustakaan digital



Penjualan publikasi (*softcopy*)  
Penjualan data mikro  
Penjualan peta digital wilkerstat



Konsultasi langsung  
Konsultasi online

## Media Layanan

### Online:

1. Website : [barutkab.bps.go.id](http://barutkab.bps.go.id)
2. WAPST : 0821-5740-9997
3. Email : [bps6205@bps.go.id](mailto:bps6205@bps.go.id)

### Kunjungan Langsung:

Ruang **Pelayanan Statistik Terpadu (PST)**  
BPS Kabupaten Barito Utara  
Jl. Ahmad Yani No. 143 Muara Teweh 73811

## Waktu Layanan



**Senin - Jumat**  
(kecuali hari libur)



**08.00 s.d. 15.30**  
WIB

## MAKLUMAT PELAYANAN

Dengan ini kami menyatakan sanggup menyelenggarakan pelayanan sesuai dengan standar pelayanan yang telah ditetapkan dan apabila kami tidak menepati janji, kami siap menerima sanksi sesuai dengan peraturan yang berlaku.



[barutkab.bps.go.id](http://barutkab.bps.go.id)



BPS Kabupaten Barito Utara



@bpsbaritoutara



# ALUR PELAYANAN STATISTIK TERPADU (PST)

(secara datang langsung)





# Layanan Pengaduan BPS Kabupaten Barito Utara

## Pelanggaran?

Bagi Anda yang memiliki informasi dan ingin melaporkan suatu perbuatan berindikasi pelanggaran yang terjadi di lingkungan BPS Kabupaten Barito Utara, berupa:

- Korupsi, Kolusi, dan Nepotisme
- Penyalahgunaan Wewenang
- Disiplin Pegawai
- Standar Pelayanan
- Hambatan Pelayanan

## LAPORKAN!

melalui media pelaporan berikut:

**1** **MENGAKSES**  
[s.bps.go.id/pengaduanbpsbaritoutara](https://s.bps.go.id/pengaduanbpsbaritoutara)

**2** **KOTAK PENGADUAN**  
di PST BPS Kabupaten Barito Utara

**3** **HUBUNGI WAPST**  
melalui nomor **0821-5740-9997**

### Laporan Bersifat Rahasia!

BPS Kabupaten Barito Utara menghargai informasi yang Anda laporkan dan fokus kami adalah kepada materi informasi yang anda sampaikan. Anda tidak perlu khawatir terungkapnya identitas diri anda karena kami akan merahasiakan identitas diri Anda.





# **DATA**

**MENCERDASKAN BANGSA**



**BADAN PUSAT STATISTIK  
KABUPATEN BARITO UTARA**

Jl. Ahmad Yani No 143 Muara Teweh 73811 Barito Utara  
Homepage: <https://barutkab.bps.go.id>, E-mail: [bps6205@bps.go.id](mailto:bps6205@bps.go.id)  
Pelayanan Statistik Terpadu: 0821-5740-9997