

STATISTIK SARANA PERTANIAN

Statistical Yearbook of Agricultural Facilities

2019-2023



PUSAT DATA DAN SISTEM INFORMASI PERTANIAN

SEKRETARIAT JENDERAL - KEMENTERIAN PERTANIAN

Center for Agricultural Data and Information System

General Secretariat - Ministry of Agriculture

2023

STATISTIK SARANA PERTANIAN

STATISTICAL YEARBOOK OF AGRICULTURAL FACILITIES

Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian
Sekretariat Jenderal - Kementerian Pertanian
Center for Agricultural Data and Information Systems
Secretariat General - Ministry of Agriculture
2023



STATISTIK SARANA PERTANIAN

STATISTICAL YEARBOOK OF AGRICULTURAL FACILITIES

Ukuran Buku/Book Size: 20,5 cm x 29 cm

Jumlah halaman/Total Pages: 323 halaman/pages

Naskah/Manuscript: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian/*Center for Agricultural Data and Information Systems*

Sekretariat Jenderal - Kementerian Pertanian/*Secretariat General - Ministry of Agriculture, Republic of Indonesia*

Penasehat/Advisor: Roby Darmawan, M.Eng

Penanggung Jawab/Coordinators:

Mas'ud, SE, M.Si

Mokhamad Subehi, SP

Penyusun/Contributors:

Ir. Rumonang Gultom

Ongki Wiratno, S.Pt, MM

Hety Sulistiyowati, ST, MM

Aulia Azhar A., S.Si, MMSI

Uliyah, S.Si, M.Si.M

Heri Dwi Martono, Amd

Kartika Indah Handayani, SE

Heruwati

Mia Sri Listiani Ahmad, S.Stat

Gambar dan Tata Letak/Figures and Layout:

Hety Sulistiyowati, ST, MM

ST. Ananda Yukarina, S.Si

Diterbitkan oleh/Published by:

Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian

Sekretariat Jenderal - Kementerian Pertanian

Center for Agricultural Data and Information Systems

Secretariat General - Ministry of Agriculture

Tahun 2023

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

May be cited with reference to the source

KATA PENGANTAR

Puji syukur diucapkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga buku Statistik Sarana Pertanian Tahun 2023 dapat kami selesaikan. Buku Statistik Sarana Pertanian berisi perkembangan data sarana pertanian yang mencakup data pembiayaan pertanian, benih, bibit, pupuk, pestisida dan alat mesin pertanian.

Data yang disajikan dalam buku ini diolah oleh Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian yang berasal dari beberapa produsen data di lingkup Kementerian Pertanian dan PT. Pupuk Indonesia *Holding Company*.

Kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan terlibat langsung dalam penyusunan buku ini, kami sampaikan penghargaan dan terimakasih. Kritik dan saran membangun sangat kami hargai untuk penyempurnaan edisi buku ini berikutnya.

Jakarta, Desember 2023
Kepala Pusat Data dan Sistem
Informasi Pertanian,



Roby Darmawan, M.Eng
NIP 196912151991011001



PREFACE

Praise and great gratitude submitted to Almighty God, Allah SWT, who always gives His gracious mercy and tremendous blessing that has helped so that the Statistical Yearbook of Agricultural Facilities 2023 has been finished. This statistical book of agricultural facilities contains data on the development of agricultural facilities, which covers agricultural financing, seeds, seedlings, fertilization, pesticides, and agricultural machinery.

These data were gathered from several data producers in the Ministry of Agriculture and PT. Pupuk Indonesia Holding Company and presented by the Center for Agricultural Data and Information Systems.

Appreciation and thanks are conveyed to all parties who have dedicated their time and effort to making this book. Constructive critiques and suggestions are welcomed to improve this publication.

Jakarta, December 2023
Director of Center for Agricultural
Data and Information System,



Roby Darmawan, M.Eng



DAFTAR ISI/TABLE OF CONTENTS

Kata Pengantar <i>Preface</i>	i
Daftar Isi <i>Table of Contents</i>	iii
Daftar Gambar <i>List of Figures</i>	iv
Daftar Tabel <i>List of Tables</i>	vii
1. PEMBIAYAAN PERTANIAN/AGRICULTURAL FINANCING	
1.1. Kredit Usaha Rakyat (KUR) <i>Small Loan</i>	5
1.2. Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP) <i>Rice Farming Insurance</i>	6
1.3. Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS) <i>Farmer's Cattle Insurance</i>	7
2. BENIH/SEEDS	
2.1. Benih Tanaman Pangan <i>Food Crop Seeds</i>	19
2.2. Benih Hortikultura <i>Horticultural Seeds</i>	36
2.3. Benih Perkebunan <i>Estate Crop Seeds</i>	67
2.4. Bibit Ternak <i>Breed of Livestock</i>	84
3. PUPUK DAN PESTISIDA/ FERTILIZER AND PESTICIDE	
3.1. Alokasi dan Realisasi Distribusi Pupuk Bersubsidi Sektor Pertanian <i>Allocation and Distribution of Subsidized Fertilizer in Agricultural Sector</i>	93
3.2. Jumlah Pestisida Terdaftar <i>Number of Registered Pesticides</i>	108
4. ALAT DAN MESIN PERTANIAN/ AGRICULTURAL EQUIPMENT AND MACHINERY	
4.1. Alat dan Mesin Pertanian Pra Panen <i>Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery</i>	115
4.2. Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen <i>Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery</i>	207



DAFTAR GAMBAR/ LIST OF FIGURES

Gambar 1.1	Realisasi Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Realization of Distribution of Small Loan Agricultural Sector, 2019 – 2023*</i>	3
Gambar 1.2	Jumlah Debitur Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Number of Debtors of Small Loan in Agricultural Sector, 2019 - 2023*</i>	3
Gambar 1.3	Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP), Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Rice Farming Insurance, 2019 – 2023*</i>	4
Gambar 1.4	Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS), Tahun 2019 - 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Farmer's Cattle Insurance, 2019 - 2023*</i>	4
Gambar 2.1	Produksi Benih Padi Kelas Benih Pokok (BP) dan Benih Sebar (BR), Tahun 2019 - 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Paddy Seeds (Stock Seed and Extension Seed), 2019 – 2023*</i>	11
Gambar 2.2	Produksi Benih Jagung Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Maize Seeds (Extension Seed), 2019 – 2023*</i>	11
Gambar 2.3	Produksi Benih Kedelai Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Soybean Seeds (Extension Seed), 2019 – 2023*</i>	12
Gambar 2.4	Produksi Benih Kacang Tanah dan Kacang Hijau Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Groundnut and Mungbean Seeds (Extension Seed), 2019 – 2023*</i>	12
Gambar 2.5	Produksi Benih Sayuran Bermutu, Tahun 2021 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Quality Vegetable Seeds, 2021 – 2023*</i>	13
Gambar 2.6	Produksi Benih Buah Bermutu, Tahun 2021 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Quality Fruit Plants Seeds, 2021 – 2023*</i>	13
Gambar 2.7	Produksi Benih Krisan dan Agrek Bermutu, Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Quality Chrysanthemum and Orchid Seeds, 2019 – 2023*</i>	14
Gambar 2.8	Produksi Benih Tanaman Jahe dan Kunyit Bermutu, Tahun 2019 – 2023*	
<i>Figure</i>	<i>Production of Quality Ginger, Tumeric and Curcuma Seeds, 2019 – 2023*</i>	14
Gambar 2.9	Potensi Ketersediaan Benih Kelapa Sawit, Tahun 2019 - 2022	
<i>Figure</i>	<i>Potential Availability of Palm Oil Seeds, 2019 - 2022</i>	15
Gambar 2.10	Potensi Ketersediaan Benih Jambu Mete, Sagu, Pinang dan Aren, Tahun 2019 - 2022	
<i>Figure</i>	<i>Potential Availability of Cashew, Sago, Areca Nut and Sugar Palm Seeds, 2019 - 2022</i>	15



Gambar 2.11	Kebutuhan Benih Kapas dan Tembakau, Tahun 2019 - 2022 <i>Figure Necessity of Cotton and Tobacco Seeds, 2019 - 2022</i>	16
Gambar 2.12	Kebutuhan Benih Kakao, Kopi, Cengkeh, Lada dan Pala, Tahun 2019 - 2022 <i>Figure Necessity of Cacao, Coffe, Clove, Pepper and Nutmeg Seeds, 2019 - 2022</i>	16
Gambar 2.13	Produksi DOC Ayam Pedaging dan Petelur, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Production of DOC FS Broiler and Layer, 2019 – 2023*.....</i>	17
Gambar 2.14	Produksi dan Distribusi Semen Beku (BIB lembang dan BBIB Singosari), Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Production and Distribution of Frozen Semen (BIB Lembang and BBIB Singosari), 2019 – 2023*.....</i>	17
Gambar 3.1	Alokasi dan Realisasi Penyaluran Pupuk Urea, NPK, dan NPK Formula Khusus Bersubsidi, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Allocation and Realization of Distribution of Subsidized Urea, NPK, and Special Formula NPK Fertilizer, 2019 – 2023*.....</i>	91
Gambar 3.2	Persentase Pestisida Terdaftar Menurut Jenis Pestisida, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Percentage of Registered Pesticides By Type, 2019 – 2023*.....</i>	92
Gambar 4.1	Jumlah Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pra Panen, Tahun 2023* <i>Figure Aid of Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2023*</i>	110
Gambar 4.2	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda-2, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Aid of Agricultural Equipment and Machinery-2 Wheels Tractors, 2019 – 2023*.....</i>	110
Gambar 4.3	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda-4, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Aid of Agricultural Equipment and Machinery-4 Wheels Tractors, 2019 – 2023*.....</i>	111
Gambar 4.4	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pompa Air, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Aid of Agricultural Equipment and Machinery-Water Pump Tractor, 2019 – 2023*.....</i>	111
Gambar 4.5	Jumlah Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen, Tahun 2023* <i>Figure Aid of Post Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2023*</i>	112
Gambar 4.6	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi, Tahun 2022 – 2023* <i>Figure Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2022 – 2023*.....</i>	112
Gambar 4.7	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung, Tahun 2022 – 2023* <i>Figure Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2022 – 2023*.....</i>	113
Gambar 4.8	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai, Tahun 2019 – 2023* <i>Figure Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2019 – 2023*.....</i>	113



DAFTAR TABEL / LIST OF TABLES

1.1. Pembiayaan Pertanian/ *Agricultural Financing*

Tabel 1.1.1.	Realisasi Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun 2019 - 2023	5
Table	<i>Realization of Distribution of Small Loan in Agriculture Sector, 2019 - 2023</i>	
Tabel 1.1.2.	Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP), Tahun 2019 - 2023	6
Table	<i>Rice Farming Insurance, 2019 - 2023</i>	
Tabel 1.1.3.	Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS), Tahun 2019 - 2023	7
Table	<i>Farmer's Cattle Insurance, 2019 - 2023</i>	

2.1. Benih Tanaman Pangan/ *Food Crop Seeds*

Tabel 2.1.1.	Produksi Benih Padi Pokok/BP (Ton), Tahun 2019 - 2023	19
Table	<i>Production of Paddy Seeds/Stock Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.2.	Produksi Benih Padi Inbrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton) Tahun 2019 - 2023	20
Table	<i>Production of Inbrid Paddy Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.3.	Produksi Benih Padi Hibrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	21
Table	<i>Production of Hybrid Paddy Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.4.	Produksi Benih Jagung Komposit Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	22
Table	<i>Production of Open Pollinated Maize Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.5.	Produksi Benih Jagung Hibrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	23
Table	<i>Production of Hybrid Maize Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.6.	Produksi Benih Kedelai Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	24
Table	<i>Production of Soybean Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.7.	Produksi Benih Kacang Tanah Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	25
Table	<i>Production of Groundnut Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	
Tabel 2.1.8.	Produksi Benih Kacang Hijau Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023	26
Table	<i>Production of Mungbean Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023</i>	



Tabel 2.1.9.	Jumlah Produsen Benih Padi dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Number of Paddy Seed Producers and Their Production Ability, 2022 - 2023.....</i>	27
Tabel 2.1.10.	Jumlah Produsen Benih Jagung dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Number of Maize Seed Producers and Their Production Ability, 2022 - 2023.....</i>	28
Tabel 2.1.11.	Jumlah Produsen Benih Kedelai dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Number of Soybean Seed Producers and Their Production Ability, 2022 - 2023.....</i>	29
Tabel 2.1.12.	Komposisi Penyebaran Varietas Benih Padi di Indonesia (Hektar), Tahun 2023	
Table	<i>Composition of Distribution of Rice Seed Varieties in Indonesia (Hectare), 2023.....</i>	30
Tabel 2.1.13.	Jumlah Varietas Tanaman dan Varietas Unggul Tanaman Pangan yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Number of Plant Varieties and Superior Food Crops Varieties released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2023</i>	32
Tabel 2.1.14.	Jumlah Varietas Hasil Penelitian yang Telah Dilepas yang Dilepas Badan Litbang Pertanian, Tahun 2019 - 2022	
Table	<i>Released Varieties of Research Results of Indonesian Agency for Agricultural Research and Development, 2019 - 2022 ...</i>	33

2.2. Benih Hortikultura/ *Horticultural Seeds*

Tabel 2.2.1.	Produksi Benih Bawang Merah Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Shallot Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>	36
Tabel 2.2.2.	Produksi Benih Buncis Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Green Bean Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>	37
Tabel 2.2.3.	Produksi Benih Cabai Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Chili Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>	38
Tabel 2.2.4.	Produksi Benih Kangkung Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Swamp Cabbage Seeds (Kg), 2019 - 2023....</i>	39
Tabel 2.2.5.	Produksi Benih Kacang Panjang Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Long Bean Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	40
Tabel 2.2.6.	Produksi Benih Kentang Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Potato Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	41
Tabel 2.2.7.	Produksi Benih Mentimun Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Cucumber Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	42
Tabel 2.2.8.	Produksi Benih Tomat Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Tomato Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	43
Tabel 2.2.9.	Produksi Benih Sawi Hijau Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Production of Quality Mustard Green Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	44



Tabel 2.2.10.	Produksi Benih Bayam Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Spinach Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	45
Table		
Tabel 2.2.11.	Produksi Benih Jagung Manis Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Sweet Corn Seeds (Kg), 2019 - 2023.....</i>	46
Table		
Tabel 2.2.12.	Produksi Benih Terong Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Eggplant Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>	47
Table		
Tabel 2.2.13.	Produksi Benih Buah Alpukat Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Avocado Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023....</i>	48
Table		
Tabel 2.2.14.	Produksi Benih Buah Durian Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Durian Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023.....</i>	49
Table		
Tabel 2.2.15.	Produksi Benih Buah Jeruk Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Citrus Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023</i>	50
Table		
Tabel 2.2.16.	Produksi Benih Buah Jambu Air Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Rose Apple Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023</i>	51
Table		
Tabel 2.2.17.	Produksi Benih Buah Jambu Biji Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Guava Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023.....</i>	52
Table		
Tabel 2.2.18.	Produksi Benih Buah Lengkeng Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Longan Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023.....</i>	53
Table		
Tabel 2.2.19.	Produksi Benih Buah Mangga Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Mango Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023.....</i>	54
Table		
Tabel 2.2.20.	Produksi Benih Buah Manggis Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Mangosteen Fruit Seed (Trees), 2019 - 2023.....</i>	55
Table		
Tabel 2.2.21.	Produksi Benih Buah Nenas Bermutu (Anakan), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Pineapple Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023.....</i>	56
Table		
Tabel 2.2.22.	Produksi Benih Buah Rambutan Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Rambutan Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023.....</i>	57
Table		
Tabel 2.2.23.	Produksi Benih Buah Pisang Bermutu (Anakan), Tahun 2019 – 2023 <i>Production of Quality Banana Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023....</i>	58
Table		
Tabel 2.2.24.	Produksi Benih Buah Salak Bermutu (Anakan), Tahun 2019 – 2023	



<i>Table</i>	<i>Production of Quality Salacca Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023</i>59
Tabel 2.2.25. <i>Table</i>	Produksi Benih Krisan Bermutu (Stek), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Chrysanthemum and Orchid Seeds (Steks), 2019 - 2023</i>60
Tabel 2.2.26. <i>Table</i>	Produksi Benih Anggrek Bermutu (Planlet), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Orchid Seeds (Planlets), 2019 - 2023</i>61
Tabel 2.2.27. <i>Table</i>	Produksi Benih Jahe Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Ginger Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>62
Tabel 2.2.28. <i>Table</i>	Produksi Benih Kunyit Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Turmeric Seeds (Kg), 2019 - 2023</i> ..63
Tabel 2.2.29. <i>Table</i>	Produksi Benih Temulawak Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of Quality Curcuma Seeds (Kg), 2019 - 2023</i>64
Tabel 2.2.30. <i>Table</i>	Jumlah Varietas Tanaman dan Varietas Unggul Hortikultura yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023 <i>Number of Plant Varieties and Superior Horticultural Varieties Released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2023</i>65

2.3. Benih Perkebunan/ *Estate Crop Seeds*

Tabel 2.3.1. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Kelapa Sawit (Kecambah), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Palm Oil Seeds (Sprouts), 2019 - 2022</i>67
Tabel 2.3.2. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Karet (Bibit), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Rubber Seeds (Stems), 2019 - 2022</i>68
Tabel 2.3.3. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Jambu Mete (Butir), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Cashew Seeds (Seeds), 2019 - 2022</i>69
Tabel 2.3.4. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Sagu (Butir), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Sago Seeds (Seeds), 2019 - 2022</i>70
Tabel 2.3.5. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Pinang (Butir), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Areca Nut Seeds (Seeds), 2019 - 2022</i>71
Tabel 2.3.6. <i>Table</i>	Potensi Ketersediaan Benih Aren (Butir), Tahun 2019 - 2022 <i>Potential Availability of Sugar Palm Seeds (Seeds), 2019 - 2022</i>72
Tabel 2.3.7. <i>Table</i>	Ketersediaan Benih Tebu (Ha KBD), Tahun 2019 - 2022 <i>Availability of Cane Seeds (Extetntion Seed Acre), 2019 - 2022</i>73
Tabel 2.3.8. <i>Table</i>	Kebutuhan Benih Kapas (Kg), Tahun 2019 - 2022 <i>Necessity of Cotton Seeds (Kg), 2019 - 2022</i>74
Tabel 2.3.9. <i>Table</i>	Kebutuhan Benih Tembakau (Kg), Tahun 2019 - 2022 <i>Necessity of Tobacco Seeds (Kg), 2019 - 2022</i>75
Tabel 2.3.10.	Tipe Kemasakan dan Potensi Berbagai Varietas Tebu di Indonesia



<i>Table</i>	<i>Maturity Type and Potentions of Sugarcane Varieties in Indonesia</i>	76
Tabel 2.3.11. <i>Table</i>	Sebaran Varietas Benih Kapas di Indonesia, Tahun 2022* <i>Distribution of Cotton Seed Varieties in Indonesia, 2022*</i>	77
Tabel 2.3.12. <i>Table</i>	Sebaran Varietas Benih Nilam di Indonesia, Tahun 2022 <i>Distribution of Patchouli Seed Varieties in Indonesia, 2022.....</i>	78
Tabel 2.3.13. <i>Table</i>	Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Kakao di Indonesia, Tahun 2022 <i>Necessity and Availability of Cacao Seeds in Indonesia, 2022.....</i>	79
Tabel 2.3.14. <i>Table</i>	Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Kopi di Indonesia, Tahun 2022 <i>Necessity and Potential Availability of Coffee Seeds in Indonesia, 2022.....</i>	80
Tabel 2.3.15. <i>Table</i>	Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Cengkeh dan Teh di Indonesia, Tahun 2022 <i>Necessity and Potential Availability of Clove and Tea Seeds in Indonesia, 2022.....</i>	81
Tabel 2.3.16 <i>Table</i>	Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Lada dan Pala di Indonesia, Tahun 2022 <i>Necessity and Potential Availability of Pepper and Nutmeg Seeds in Indonesia, 2022</i>	82
Tabel 2.3.17 <i>Table</i>	Jumlah Varietas Tanaman Perkebunan yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2022 <i>Number of Plantation Plant Varieties released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2022.....</i>	83

2.4. Benih Peternakan/ *Breed of Livestock*

Tabel 2.4.1. <i>Table</i>	Produksi DOC FS Layer Ayam Ras (000 Ekor), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of DOC FS Layer (000 Heads), 2019 - 2023</i>	84
Tabel 2.4.2. <i>Table</i>	Produksi DOC FS Broiler Ayam Ras (000 Ekor), Tahun 2019 - 2023 <i>Production of DOC FS Broiler (000 Heads), 2019 - 2023.....</i>	85
Tabel 2.4.3. <i>Table</i>	Produksi dan Distribusi Semen Beku (Dosis), Tahun 2019 - 2023 <i>Production and Distribution of Frozen Semen (Doses), 2019 - 2023</i>	86
Tabel 2.4.4. <i>Table</i>	Populasi Indukan dan Embrio Sapi di Balai Embrio Ternak (BET) Cipelang, Tahun 2019 - 2023 <i>Beef and Dairy Cattle Parental Population and Embryos in Cipelang Livestock Embryos Institution, 2019 - 2023.....</i>	86
Tabel 2.4.5. <i>Table</i>	Jumlah Varietas Komoditas Ternak Hasil Penetapan dan Pelepasan Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023 <i>Number of Varieties of Livestock Commodities Result of Determination and Cipelang Livestock Embryos Institution, 2019 - 2023.....</i>	87



3.1. Pupuk / Fertilizer

Table 3.1.1.	Alokasi Pupuk Urea Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023	Allocation of Subsidized Urea Fertilizer in Agricultural Sector (Ton) 2019 - 2023.....	93
Tabel 3.1.2.	Alokasi Pupuk SP-36 Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022	Allocation of Subsidized SP-36 Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022.....	94
Tabel 3.1.3.	Alokasi Pupuk ZA Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022	Allocation of Subsidized ZA Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022.....	95
Tabel 3.1.4.	Alokasi Pupuk NPK Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023	Allocation of Subsidized NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023.....	96
Tabel 3.1.5.	Alokasi Pupuk NPK Formula Khusus Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2020 - 2023	Allocation of Subsidized Special Formula NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2020 – 2023	97
Tabel 3.1.6.	Alokasi Pupuk Organik Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022	Allocation of Subsidized Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022	98
Tabel 3.1.7.	Alokasi Pupuk Organik Cair Bersubsidi Sektor Pertanian (Liter), Tahun 2021 - 2022	Allocation of Subsidized Liquid Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Liters), 2021 - 2022	99
Tabel 3.1.8.	Realisasi Penyaluran Pupuk Urea Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023	Realization of Distribution of Subsidized Urea Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023	100
Tabel 3.1.9.	Realisasi Penyaluran Pupuk SP-36 Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022	Realization of Distribution of Subsidized SP-36 Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022	101
Tabel 3.1.10.	Realisasi Penyaluran Pupuk ZA Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022	Realization of Distribution of Subsidized ZA Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022	102
Tabel 3.1.11	Realisasi Penyaluran Pupuk NPK Bersubsidi Sektor Pertanian, Tahun 2019 - 2023	Realization of Distribution of Subsidized NPK Fertilizer in Agricultural Sector, 2019 - 2023.....	103



Tabel 3.1.12.	Realisasi Penyaluran Pupuk NPK Formula Khusus Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2020 - 2023 <i>Table Realization of Distribution of Subsidized Special Formula NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2020 - 2023</i>	104
Tabel 3.1.13.	Realisasi Penyaluran Pupuk Organik Bersubsidi Sektor (Ton), Tahun 2019 - 2022 <i>Table Realization of Distribution of Subsidized Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022.....</i>	Pertanian 105
Tabel 3.1.14.	Realisasi Penyaluran Pupuk Organik Cair Bersubsidi Sektor Pertanian (Liter), Tahun 2021 - 2022 <i>Table Realization of Distribution of Subsidized Liquid Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Liter), 2021 - 2022</i>	106
Tabel 3.1.15.	Harga Eceran Tertinggi Pupuk di Indonesia (Rp/Kg), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Highest Retail Price of Fertilizer in Indonesia (Rp/Kg), 2019 - 2023.....</i>	107

3.2. Pestisida / Pesticide

Tabel 3.2.1.	Jumlah Pestisida Terdaftar dan Dijinkan Menurut Jenis Pestisida dan Bidang Penggunaannya, Tahun 2019 - 2023 <i>Table Number of Registered Pesticides by Type and Field Usage, 2019 - 2023.....</i>	108
--------------	---	-----

4.1. Alat dan Mesin Pertanian Pra Panen Tanaman Pangan

Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery for Food Crop

- Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda 2/
Aid of Agricultural Equipment and Machinery 2 Wheels Tractor**

Tabel 4.1.1.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Indonesia (Unit), 2019 - 2023.....</i>	115
Tabel 4.1.1.1.	Bantuan Alat Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	116
Tabel 4.1.1.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	117
Tabel 4.1.1.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	118
Tabel 4.1.1.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023	



<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	119
Tabel 4.1.1.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023</i>	120
Tabel 4.1.1.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in the Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023</i>	121
Tabel 4.1.1.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	122
Tabel 4.1.1.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	123
Tabel 4.1.1.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	124
Tabel 4.1.1.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	124
Tabel 4.1.1.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023</i>	125
Tabel 4.1.1.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery-2 Wheels Tractor in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023</i>	126
Tabel 4.1.1.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023.....</i>	127
Tabel 4.1.1.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023</i>	128
Tabel 4.1.1.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Banten Province (Unit), 2019 - 2023</i>	129



Tabel 4.1.1.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Bali Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	129
Tabel 4.1.1.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	130
Tabel 4.1.1.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor In Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	131
Tabel 4.1.1.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	132
Tabel 4.1.1.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	133
Tabel 4.1.1.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	134
Tabel 4.1.1.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	135
Tabel 4.1.1.23.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	135
Tabel 4.1.1.24.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	136
Tabel 4.1.1.25.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	137
Tabel 4.1.1.26.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	138
Tabel 4.1.1.27.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023	

<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	139
Tabel 4.1.1.28.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	140
Tabel 4.1.1.29.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	140
Tabel 4.1.1.30.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian-Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery-2 Wheels Tractor in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	141
Tabel 4.1.1.31.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	142
Tabel 4.1.1.32.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	143
Tabel 4.1.1.33.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheel Tractor in Papua Province (Unit), 2019 - 2023</i>	144
•	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda 4/ <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery 4 Wheels Tractor</i>	
Tabel 4.1.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Indonesia (Unit), 2019 - 2023.....</i>	145
Tabel 4.1.2.1.	Bantuan Alat Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	146
Tabel 4.1.2.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	147
Tabel 4.1.2.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	148



Tabel 4.1.2.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	149
Tabel 4.1.2.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023</i>	150
Tabel 4.1.2.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in the Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023</i>	151
Tabel 4.1.2.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023</i>	152
Tabel 4.1.2.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023</i>	153
Tabel 4.1.2.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023</i>	154
Tabel 4.1.2.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	154
Tabel 4.1.2.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023</i>	155
Tabel 4.1.2.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023</i>	156
Tabel 4.1.2.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Roda 4 (TR-4) di Provinsi D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in D.I Yogyakarta Province (Unit), 2019 - 2023</i>	157
Tabel 4.1.2.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023</i>	158
Tabel 4.1.2.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023	

<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Banten Province (Unit), 2019 - 2023</i>	159
Tabel 4.1.2.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Bali Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	159
Tabel 4.1.2.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	160
Tabel 4.1.2.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	161
Tabel 4.1.2.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	162
Tabel 4.1.2.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	163
Tabel 4.1.2.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	164
Tabel 4.1.2.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	165
Tabel 4.1.2.23.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian-Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	165
Tabel 4.1.2.24.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	166
Tabel 4.1.2.25.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	167
Tabel 4.1.2.26.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	



<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	168
Tabel 4.1.2.27.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	169
Tabel 4.1.2.28.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	170
Tabel 4.1.2.29.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	170
Tabel 4.1.2.30.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	171
Tabel 4.1.2.31.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	172
Tabel 4.1.2.32.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	173
Tabel 4.1.2.33.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheel Tractor in Papua Province (Unit), 2019 - 2023</i>	174
• Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pompa Air/ Aid of Agricultural Equipment and Machinary Water Pump		
Tabel 4.1.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Indonesia (Unit), 2019 - 2023.....</i>	175
Tabel 4.1.3.1.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery-Water Pump in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	176
Tabel 4.1.3.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	177

Tabel 4.1.3.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	178
Table		
Tabel 4.1.3.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	179
Table		
Tabel 4.1.3.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	180
Table		
Tabel 4.1.3.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023</i>	181
Table		
Tabel 4.1.3.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	182
Table		
Tabel 4.1.3.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery- Water Pump in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	183
Table		
Tabel 4.1.3.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian -Pompa Air di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	184
Table		
Tabel 4.1.3.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	184
Table		
Tabel 4.1.3.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	185
Table		
Tabel 4.1.3.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023</i>	186
Table		
Tabel 4.1.3.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023.....</i>	187
Table		
Tabel 4.1.3.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	



<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023</i>	188
Tabel 4.1.3.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Banten Province (Unit), 2019 - 2023</i>	189
Tabel 4.1.3.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Bali Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	190
Tabel 4.1.3.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	191
Tabel 4.1.3.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	192
Tabel 4.1.3.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	193
Tabel 4.1.3.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	194
Tabel 4.1.3.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	195
Tabel 4.1.3.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	196
Tabel 4.1.3.23.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	197
Tabel 4.1.3.24.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	198
Tabel 4.1.3.25.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	199



Tabel 4.1.3.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump In Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023</i>	200
Tabel 4.1.3.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	201
Tabel 4.1.3.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian-Pompa Air di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023</i>	202
Tabel 4.1.3.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023</i>	202
Tabel 4.1.3.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023</i>	203
Tabel 4.1.3.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	204
Tabel 4.1.3.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump In Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023</i>	205
Tabel 4.1.3.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Papua Province (Unit), 2019 - 2023</i>	206

4.2. Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Tanaman Pangan *Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery for Food Crop*

- **Padi/Paddy**

Tabel 4.2.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Indonesia (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2022 - 2023</i>	207
Tabel 4.2.1.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Table</i> <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2022 - 2023</i>	208



Tabel 4.2.1.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Utara Province (Unit), 2022 - 2023</i>	209
Table		
Tabel 4.2.1.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2022 - 2023</i>	210
Table		
Tabel 4.2.1.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2022 - 2023</i>	211
Table		
Tabel 4.2.1.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2022 - 2023</i>	211
Table		
Tabel 4.2.1.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2022 - 2023</i>	212
Table		
Tabel 4.2.1.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2022 - 2023</i>	212
Table		
Tabel 4.2.1.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2022 - 2023</i>	213
Table		
Tabel 4.2.1.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2022 - 2023</i>	214
Table		
Tabel 4.2.1.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2022 - 2023</i>	214
Table		
Tabel 4.2.1.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Barat Province (Unit), 2022 - 2023</i>	215
Table		
Tabel 4.2.1.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Tengah Province (Unit), 2022 - 2023</i>	216
Table		

Tabel 4.2.1.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta (Unit), 2022 - 2023.....</i>	217
Tabel 4.2.1.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Timur Province (Unit), 2022 - 2023</i>	218
Tabel 4.2.1.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Banten Province (Unit), 2022 - 2023</i>	219
Tabel 4.2.1.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2022 - 2023</i>	219
Tabel 4.2.1.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2022 - 2023...220</i>	
Tabel 4.2.1.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2022 - 2023.....221</i>	
Tabel 4.2.1.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....222</i>	
Tabel 4.2.1.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2022 - 2023.....222</i>	
Tabel 4.2.1.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2022 - 2023.....223</i>	
Tabel 4.2.1.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur Province (Unit), 2022 - 2023.....223</i>	
Tabel 4.2.1.23.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara Province (Unit), 2022 - 2023.....224</i>	



Tabel 4.2.1.24.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	224
Tabel 4.2.1.25.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	225
Tabel 4.2.1.26.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	226
Tabel 4.2.1.27.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	227
Tabel 4.2.1.28.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	228
Tabel 4.2.1.29	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	228
Tabel 4.2.1.30.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	229
Tabel 4.2.1.31.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	229
Tabel 4.2.1.32.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	230
Tabel 4.2.1.33.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	231

- **Jagung/Maize**

Tabel 4.2.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Indonesia (Unit), Tahun 2022 - 2023	
Table	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2022 - 2023.....</i>	232

Tabel 4.2.2.1.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2022 - 2023</i>	233
Table		
Tabel 4.2.2.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Utara Province (Unit), 2022 - 2023</i>	234
Table		
Tabel 4.2.2.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	235
Table		
Tabel 4.2.2.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	236
Table		
Tabel 4.2.2.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	237
Table		
Tabel 4.2.2.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	238
Table		
Tabel 4.2.2.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	239
Table		
Tabel 4.2.2.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	240
Table		
Tabel 4.2.2.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Bangka Belitung Province, 2021 - 2022.....</i>	241
Table		
Tabel 4.2.2.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2022 - 2023</i>	241
Table		
Tabel 4.2.2.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023 <i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	242
Table		



Tabel 4.2.2.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Tengah Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	243
Tabel 4.2.2.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta (Unit), 2022 - 2023.....</i>	244
Tabel 4.2.2.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Timur Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	245
Tabel 4.2.2.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery Post-Harvest in Banten Province (Unit), 2022 - 2023....</i>	246
Tabel 4.2.2.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2022 - 2023 ..</i>	246
Tabel 4.2.2.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2022 - 2023...247</i>	
Tabel 4.2.2.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2022 - 2023..248</i>	
Tabel 4.2.2.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....249</i>	
Tabel 4.2.2.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2022 - 2023.....250</i>	
Tabel 4.2.2.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2022 - 2023.....251</i>	
Tabel 4.2.2.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur Province (Unit), 2022 - 2023.....252</i>	
Tabel 4.2.2.23.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	

<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	252
Tabel 4.2.2.24.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	253
Tabel 4.2.2.25.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	254
Tabel 4.2.2.26.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	255
Tabel 4.2.2.27.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	256
Tabel 4.2.2.28.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	257
Tabel 4.2.2.29.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	257
Tabel 4.2.2.30.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Province (Unit), 2022 - 2023.....</i>	258
Tabel 4.2.2.31.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara Province (Unit), 2022 - 2023</i>	259
Tabel 4.2.2.32.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat Province (Unit), 2022 - 2023</i>	260
Tabel 4.2.2.33.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2022 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Province (Unit), 2022 - 2023</i>	261
• Kedelai/Soybean		
Tabel 4.2.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023	



Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2019 - 2023.....</i>	262
Tabel 4.2.3.1.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023</i>	263
Tabel 4.2.3.2.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery Post-Harvest in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	264
Tabel 4.2.3.3.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	265
Tabel 4.2.3.4.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	266
Tabel 4.2.3.5.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	267
Tabel 4.2.3.6.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	268
Tabel 4.2.3.7.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	269
Tabel 4.2.3.8.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	270
Tabel 4.2.3.9.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	271
Tabel 4.2.3.10.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023	
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023</i>	271
Tabel 4.2.3.11.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	

<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in West Java Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	272
Tabel 4.2.3.12.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Central Java Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	273
Tabel 4.2.3.13.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023.....</i>	274
Tabel 4.2.3.14.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in East Java Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	275
Tabel 4.2.3.15.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Banten Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	276
Tabel 4.2.3.16.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2019 - 2023</i>	276
Tabel 4.2.3.17.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in West Nusa Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023... </i>	277
Tabel 4.2.3.18.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in East Nusa Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023....</i>	278
Tabel 4.2.3.19.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023</i>	279
Tabel 4.2.3.20.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	280
Tabel 4.2.3.21.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	281
Tabel 4.2.3.22.	Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023	
<i>Table</i>	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	282



Tabel 4.2.3.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	282
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	283
Tabel 4.2.3.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	284
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	285
Tabel 4.2.3.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	286
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	287
Tabel 4.2.3.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	287
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	288
Tabel 4.2.3.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023</i>	289
Table	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	290
Tabel 4.2.3.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023	<i>Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Province (Unit), 2019 - 2023.....</i>	291





PEMBIAYAAN PERTANIAN

Agricultural Financing

1

Kredit Usaha Rakyat (KUR)

Small Loan



Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP)

Rice Farming Insurance

Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS)

Farmer's Cattle Insurance



Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*



Kredit Usaha Rakyat

Small Loan

..... 2019 - 2023*

Gambar 1.1 Realisasi Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Realization of Distribution of Small Loan in Agricultural Sector, 2019 - 2023*



3 Provinsi dengan rata-rata realisasi penyaluran KUR sektor pertanian terbanyak selama 5 tahun terakhir

The Province with the three highest average realization of KUR distribution in agricultural sector over the last 5 years

Jawa Timur

14,08 T (20,47%)

Jawa Tengah

10,08 T (14,65%)

Sulawesi Selatan

4,93 T (7,17%)

* Data sampai dengan bulan September 2023 / Data until September 2023
T : Triliun Rupiah / Billion Rupiah

Rata-rata realisasi penyaluran KUR sektor pertanian selama 5 tahun terakhir:

Average realization of KUR distribution in agricultural sector over the last 5 years

68,8 T

Gambar 1.2 Jumlah Debitur Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Number of Debtors of Small Loan in Agricultural Sector, 2019 - 2023*

3 Provinsi dengan rata-rata jumlah debitur KUR sektor pertanian terbanyak selama 5 tahun terakhir

The Province with the three highest average debtors of KUR distribution in agricultural sector over the last 5 years



* Data sampai dengan bulan September 2023 / Data until September 2023
JT : Juta Orang / Millions of People

Jawa Timur

479,8 RB (24,14%)

Jawa Tengah

343,5 RB (17,29%)

Sulawesi Selatan

146,8 RB (7,39%)

RB : Ribu Orang / Thousands of People

Rata-rata jumlah debitur KUR sektor pertanian selama 5 tahun terakhir:

Average realization of KUR distribution in agricultural sector over the last 5 years

68,8 T

Asuransi Usaha Tani Padi dan Ternak Sapi

Rice Farming and Farmer's Cattle Insurance
2019 - 2023*



Gambar 1.3 Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP), Tahun 2019 - 2023*

Figure

Rice Farming Insurance, 2019 - 2023*

3 Provinsi dengan rata-rata jumlah peserta dan luas lahan terbesar selama 5 tahun terakhir

The Province with the three highest average of number of participants and land area over the last 5 years

JUMLAH PESERTA

Number of Participants

Jawa Timur

361,5 rb (40,03%)

Jawa Tengah

157,7 rb (17,47%)

Jawa Barat

151,8 rb (16,81%)

LUAS LAHAN

Land Area

Jawa Timur

217,7 rb (37,33%)

Jawa Barat

100,1 rb (17,16%)

Jawa Tengah

69,3 rb (11,89%)



■ Jumlah Peserta (Ribu Orang)/Number of Participants (Thousand of People)

● Luas Lahan (Ribu Hektar)/Land Area (Thousand Hectare)

* Data sampai dengan bulan November 2023/Data until November 2023

Gambar 1.4 Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS), Tahun 2019 - 2023*

Figure

Farmer's Cattle Insurance, 2019 - 2023*

JUMLAH PESERTA

Number of Participants

Sulawesi Selatan

140.190

66.659

Jawa Timur

120.000

40.041

Jawa Barat

100.001

43.671



JUMLAH TERNAK

Number of Cows

Sulawesi Selatan

20.240 (23,35%)

Jawa Timur

10.625 (12,25%)

Jawa Barat

9.845 (11,35%)

3 Provinsi dengan rata-rata jumlah peserta dan jumlah ternak terbesar selama 5 tahun terakhir

The Province with the three highest average of number of participants groups and number of cows over the last 5 years

● Jumlah Peserta/Number of Participants (Person)

■ Jumlah Ternak (Ekor)/Number of Cows (Tails)

* Data sampai dengan bulan November 2023/Data until November 2023

Tabel 1.1.1. Realisasi Penyaluran Kredit Usaha Rakyat (KUR) Sektor Pertanian, Tahun

2019 - 2023

Table

Realization of Distribution of Small Loan in Agriculture Sector, 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Realisasi (Juta Rupiah) Realization (Million Rupiahs)					Debitur (Orang) Debtor (Person)				
		2019	2020	2021	2022	2023*	2019	2020	2021	2022	2023*
		496.022	851.990	1.128.163	626.398	806.832	22.812	33.157	43.609	11.701	13.808
1	Aceh	1.852.841	2.927.587	4.991.032	6.841.228	3.628.899	66.848	91.236	141.498	145.948	69.223
2	Sumatera Utara	1.349.843	1.745.554	2.806.652	3.603.183	1.831.638	40.192	49.875	69.859	72.217	29.714
3	Sumatera Barat	2.151.474	3.283.722	4.803.492	6.362.761	3.871.685	45.141	58.537	78.146	79.015	42.317
4	Riau	1.627.899	1.974.888	3.394.925	4.399.634	2.256.561	32.962	35.830	56.533	57.552	23.254
5	Jambi	1.425.522	1.949.681	3.909.395	5.412.848	2.698.293	39.462	51.639	90.050	104.124	45.330
6	Sumatera Selatan	761.988	1.155.307	1.890.555	2.354.864	1.163.042	21.743	28.009	38.993	37.816	16.946
7	Bengkulu	2.006.833	3.021.670	4.552.901	5.976.427	2.877.616	95.087	130.952	163.068	174.593	74.796
8	Lampung	270.890	306.356	565.782	891.846	426.582	8.913	7.974	12.325	13.475	5.903
9	Kepulauan Bangka Belitung	38.436	65.622	98.392	170.214	61.985	1.263	1.963	2.669	3.278	1.188
10	Kepulauan Riau	32.487	141.338	662.662	1.224.622	692.302	950	8.209	27.549	33.852	17.928
11	DKI Jakarta	1.892.744	3.351.443	5.408.825	7.213.237	2.787.312	85.146	142.525	191.173	198.091	69.798
12	Jawa Barat	5.302.557	8.651.591	12.407.685	17.068.954	6.991.452	261.280	368.631	437.697	474.786	175.463
13	Jawa Tengah	324.411	579.872	974.541	1.715.293	750.323	13.994	22.003	32.162	43.432	18.544
14	D.I. Yogyakarta	7.480.254	12.141.766	18.094.895	23.693.686	9.009.802	401.144	504.902	621.570	658.053	213.388
15	Jawa Timur	31.612	85.331	146.900	339.192	116.909	1.156	3.708	4.159	6.393	1.919
16	Banten	1.010.346	1.155.463	1.531.007	2.038.833	1.086.900	34.950	34.491	41.092	45.039	19.711
17	Bali	1.000.075	1.645.500	2.537.156	2.757.236	1.071.654	44.237	62.325	86.653	81.766	27.685
18	Nusa Tenggara Barat	250.647	322.378	479.836	739.586	365.119	12.527	15.351	25.039	28.825	13.082
19	Nusa Tenggara Timur	490.711	776.244	1.494.472	2.098.805	1.143.915	16.238	23.889	41.981	43.781	18.109
20	Kalimantan Barat	373.207	561.406	1.014.436	1.310.925	753.203	13.301	16.310	23.712	24.799	12.661
21	Kalimantan Tengah	740.617	949.127	1.384.644	1.762.392	1.142.131	27.202	31.918	41.413	42.203	24.098
22	Kalimantan Selatan	308.649	480.088	839.122	1.192.504	651.035	9.502	12.717	18.135	20.656	10.187
23	Kalimantan Timur	38.201	51.441	118.283	186.339	94.796	1.043	1.182	3.062	3.498	1.667
24	Kalimantan Utara	173.519	197.211	398.423	574.460	251.660	8.183	7.528	15.935	17.683	6.596
25	Sulawesi Utara	533.930	822.122	1.310.133	1.579.776	823.522	20.706	25.793	41.661	41.452	17.406
26	Sulawesi Tengah	2.880.779	4.233.349	5.821.780	7.598.563	4.144.580	124.392	153.213	179.512	186.994	90.315
27	Sulawesi Selatan	392.288	617.352	912.874	1.170.926	719.543	15.506	19.148	26.612	26.603	14.004
28	Sulawesi Tenggara	224.622	247.537	440.393	504.161	151.817	11.101	11.444	18.359	17.485	4.316
29	Gorontalo	399.770	575.713	880.740	1.057.136	673.868	9.893	15.588	22.312	22.216	11.411
30	Papua Barat	74.159	102.146	148.255	206.441	98.259	3.426	4.865	6.034	6.171	2.697
31	Maluku	22.174	37.260	62.781	88.130	26.780	924	1.259	2.104	2.077	611
32	Maluku Utara	35.372	47.876	80.398	132.366	100.716	1.423	1.652	2.265	2.369	1.874
33	Papua Barat	178.741	246.503	365.130	534.627	198.636	5.522	6.648	9.459	9.252	3.504
34	Papua	-	-	-	-	30.352	-	-	-	-	640
35	Papua Barat Daya	-	-	-	-	673	-	-	-	-	15
36	Papua Pegunungan	-	-	-	-	10.627	-	-	-	-	81
37	Papua Selatan	-	-	-	-	2.995	-	-	-	-	52
38	Papua Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NVA	5.848	7.248	4.202	6.721	1.629	69	58	45	51	24
Indonesia		36.179.466	55.309.683	85.660.860	113.434.314	53.515.643	1.498.238	1.984.529	2.616.445	2.737.246	1.100.265

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari Sistem Informasi Kredit Program

Sources : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities from Program Credit Information System

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2023

-) Data tidak tersedia

Note : * Data until September 2023

-) Data not available

NVA = Non Value Added



Tabel 1.1.2. Asuransi Usaha Tani Padi (AUTP), Tahun 2019 - 2023
Table Rice Farming Insurance, 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Jumlah Peserta AUTP (Orang)					Luas Lahan (Hektar)				
		Number of Participants AUTP (Person)					Land Area (Hectare)				
		2019	2020	2021	2022	2023*	2019	2020	2021	2022	2023*
1 Aceh		1.212	5.167	8.784	7.512	-	802,53	2.393,21	4.852,46	4.000,00	-
2 Sumatera utara		5.346	17.041	2.715	1.648	570	4.025,18	12.301,33	1.990,61	917,75	356,92
3 Sumatera Barat		10.366	10.466	6.596	18.166	8.925	7.208,41	7.214,35	4.845,81	12.114,39	4.319,53
4 Riau		76	31	-	-	-	20,39	31,00	-	-	-
5 Jambi		19.391	12.210	573	7.612	5.446	15.179,40	9.995,88	794,45	6.042,97	3.523,45
6 Sumatera Selatan		15.372	16.896	5.011	1.750	429	18.441,02	15.938,26	6.902,84	1.241,05	310,93
7 Bengkulu		591	137	-	334	707	442,08	106,50	-	245,00	500,00
8 Lampung		24.375	29.594	24.678	32.110	20.415	21.385,42	20.163,98	19.508,86	26.599,68	13.122,23
9 Kepulauan Bangka Belitung		4.938	2.217	-	12	-	3.503,49	1.318,83	-	12,00	-
10 Kepulauan Riau		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 DKI Jakarta		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Jawa Barat		161.041	158.197	194.214	128.625	117.031	111.165,51	92.301,13	149.490,15	85.886,23	61.520,89
13 Jawa Tengah		132.072	282.961	191.576	113.336	68.690	59.473,05	128.298,46	89.179,42	43.434,04	26.252,13
14 D.I Yogyakarta		3.991	6.703	4.074	6.760	3.236	1.063,73	1.891,48	990,16	2.040,13	801,98
15 Jawa Timur		765.489	726.658	103.562	152.059	59.623	488.000,06	442.822,49	49.534,28	79.949,38	28.300,43
16 Banten		17.536	3.281	3.094	5.751	1.407	13.715,34	2.684,57	2.861,98	5.248,85	1.350,47
17 Bali		30.071	54.003	21.548	27.353	38.312	13.833,66	26.529,58	10.317,02	12.823,38	16.055,03
18 Nusa Tenggara Barat		27.973	86.088	9.110	20.207	265	19.017,32	59.648,85	6.212,07	11.079,02	148,80
19 Nusa Tenggara Timur		-	7	-	142	73	-	-	3,50	-	64,12
20 Kalimantan Barat		32.113	9.801	-	2.049	-	32.277,14	7.242,00	-	2.004,53	-
21 Kalimantan Tengah		15.332	15.803	5.642	12.446	15.132	21.422,64	20.486,78	7.512,04	29.954,27	20.629,42
22 Kalimantan Selatan		10.151	7.809	2.531	3.523	4.128	7.976,02	4.769,80	1.642,43	2.633,14	2.799,74
23 Kalimantan Timur		-	-	-	45	-	-	-	-	24,75	-
24 Kalimantan Utara		-	12	-	-	-	-	-	6,20	-	-
25 Sulawesi Utara		-	1.349	1.963	2.574	-	-	1.552,94	1.859,98	3.000,01	-
26 Sulawesi Tengah		43.878	74.698	26.584	3.152	330	63.772,22	88.427,06	27.171,34	2.619,24	346,46
27 Sulawesi Selatan		9.607	12.263	8.549	19.040	16.795	7.996,56	9.367,24	7.534,23	14.903,00	10.376,82
28 Sulawesi Tenggara		46.664	18.287	548	2.216	150	58.174,03	26.678,20	818,85	2.776,07	182,08
29 Gorontalo		2.493	12.284	4.029	4.346	1.060	2.212,71	9.531,60	3.298,77	3.527,25	500,00
30 Sulawesi Barat		106	3.894	1.837	116	-	110,85	4.555,87	2.210,51	90,00	-
31 Maluku		-	3.145	316	-	-	-	3.684,00	471,75	-	-
32 Maluku Utara		-	93	-	28	493	-	56,29	-	29,00	493,00
33 Papua Barat		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Papua		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonesia		1.380.184	1.571.095	627.534	572.912	363.217	971.218,76	1.000.001,38	400.000,01	353.259,25	191.928,56

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian dilolai dari Asuransi Jasa Indonesia (Asindo)
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities from Indonesian Insurance Services

Keterangan : * Data sampai dengan bulan November 2023

-) Data tidak tersedia

Note : * Data until November 2023

-) Data not available



Tabel 1.1.3. Asuransi Usaha Ternak Sapi (AUTS), Tahun 2019 - 2023
Table Farmer's Cattle Insurance, 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Jumlah Peserta AUTS (Orang)					Jumlah Sapi (Ekor)				
		Number of participants AUTS (Person)					Number of Cows (Tail)				
		2019	2020	2021	2022*	2023*	2019	2020	2021	2022*	2023*
1	Aceh	25	2	10	-	-	188	25	37	-	-
2	Sumatera utara	2.335	1.145	649	84	-	9.630	6.963	3.808	257	-
3	Sumatera Barat	3.227	2.658	1.646	1.464	587	7.593	7.313	4.287	4.438	1.480
4	Riau	528	560	887	633	78	938	1.878	2.354	1.049	220
5	Jambi	533	369	499	361	75	1.055	859	1.207	1.039	243
6	Sumatera Selatan	918	830	460	151	78	2.458	2.546	1.353	483	182
7	Bengkulu	182	33	113	13	-	853	37	247	70	-
8	Lampung	6.529	3.184	2.281	2.805	207	12.074	9.252	5.229	8.081	1.096
9	Kepulauan Bangka Belitung	1.181	651	482	289	81	2.681	1.615	1.079	584	263
10	Kepulauan Riau	32	33	-	24	11	74	76	-	57	47
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	5.185	4.539	6.008	959	236	14.562	16.588	18.047	3.704	751
13	Jawa Tengah	5.339	3.436	4.459	1.464	231	9.263	9.636	7.696	3.361	431
14	D.I Yogyakarta	447	667	382	304	45	561	1.099	589	395	61
15	Jawa Timur	9.931	4.816	4.126	2.406	284	20.645	14.920	8.778	4.809	573
16	Banten	344	273	115	166	11	867	880	517	520	71
17	Bali	2.219	1.668	1.381	1.021	21	2.965	2.283	1.846	1.346	36
18	Nusa Tenggara Barat	6.175	1.760	2.504	2.377	38	13.614	4.156	5.498	3.850	169
19	Nusa Tenggara Timur	191	405	677	422	-	354	1.192	2.307	1.089	-
20	Kalimantan Barat	74	17	22	-	-	121	18	22	-	-
21	Kalimantan Tengah	80	1.031	704	134	12	185	2.345	1.674	253	23
22	Kalimantan Selatan	291	391	555	513	30	664	959	1.358	1.181	87
23	Kalimantan Timur	644	172	204	350	32	1.587	415	494	952	97
24	Kalimantan Utara	126	105	102	68	-	267	239	199	113	-
25	Sulawesi Utara	-	126	202	96	-	-	810	593	281	-
26	Sulawesi Tengah	2.345	1.277	1.659	1.027	175	3.737	2.214	2.970	1.833	325
27	Sulawesi Selatan	12.576	6.866	10.403	10.412	3.437	24.846	26.982	22.266	22.453	7.243
28	Sulawesi Tenggara	82	71	377	406	50	190	133	1.289	1.222	197
29	Gorontalo	4.661	2.607	2.378	1.712	72	7.142	3.576	3.380	3.139	72
30	Sulawesi Barat	459	349	386	365	-	1.076	991	877	877	-
31	Maluku	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonesia		66.659	40.041	43.671	30.026	5.791	140.190	120.000	100.001	67.436	13.667

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian diolah dari Asuransi Jasa Indonesia (Jasindo)
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities from Indonesian Insurance Services

Keterangan : * Data sampai dengan bulan November 2023

-) Data tidak tersedia

Note : * Data until November 2023

-) Data not available



Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*





BENIH/BIBIT

Seed

2

Benih Tanaman Pangan

Seeds of Food Crop

Benih Hortikultura

Seeds of Horticultural



Benih Perkebunan

Seeds of Estate Crop

Bibit Peternakan

Breed of Livestock



Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*



Produksi Benih Tanaman Pangan

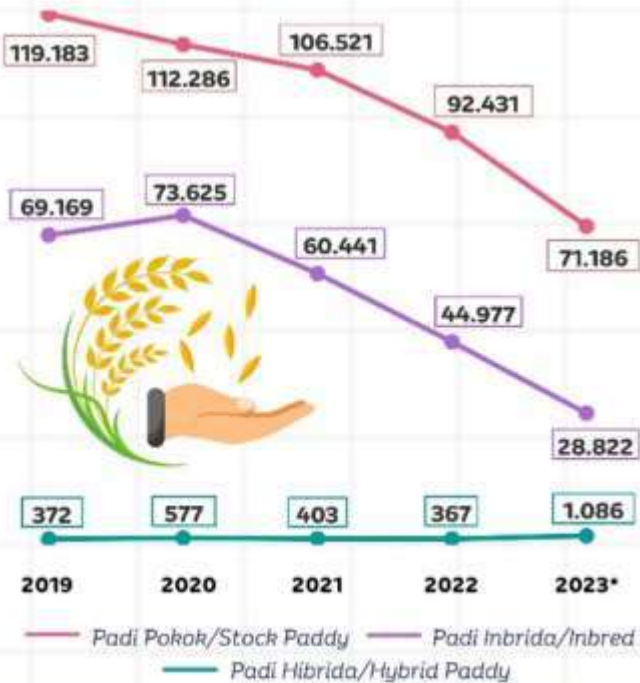
Production of Food Crops Seeds

2019 - 2023*

Gambar 2.1 Produksi Benih Padi Kelas Benih Pokok (BP) dan Benih Sebar (BR), Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of Paddy Seeds (Stock Seed and Extension Seed), 2019 - 2023*



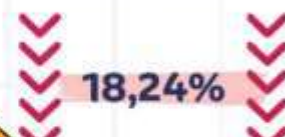
Rata-rata pertumbuhan produksi benih padi selama 5 tahun terakhir mengalami penurunan

Average growth in paddy seed production over the last five years has **decreased**

Benih Padi Pokok
Stock Paddy Seeds



Benih Padi Sebar
Extension Paddy Seeds



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023
Unit : Ton

Gambar 2.2 Produksi Benih Jagung Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of Maize Seeds (Extension Seed), 2019 - 2023*

Rata-rata pertumbuhan produksi benih jagung kelas benih sebar selama 5 tahun terakhir mengalami penurunan

Average growth in maize seed (extension seed) production over the last five years has **decreased**

18,33%



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023
Unit : Ton

Produksi Benih Tanaman Pangan

Production of Food Crops Seeds

2019 - 2023*

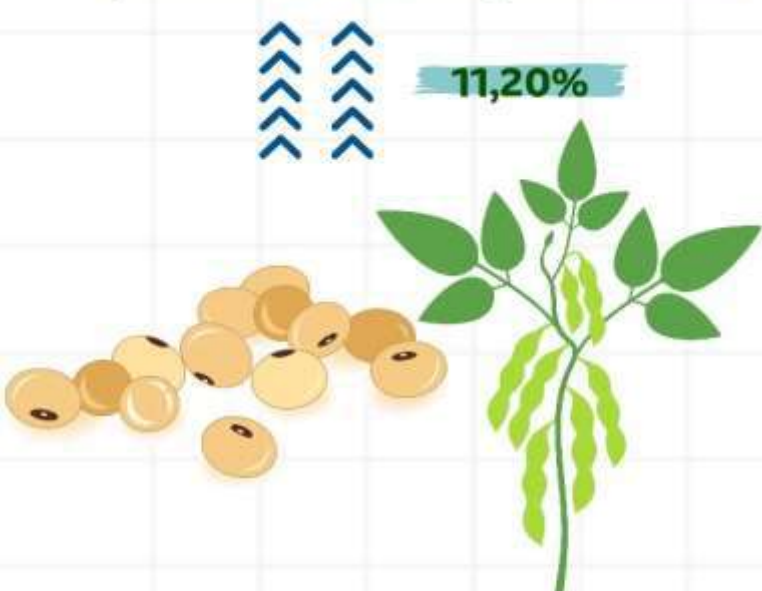
Gambar 2.3 Produksi Benih Kedelai Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of Soybean Seeds (Extension Seed), 2019 - 2023*

Rata-rata pertumbuhan produksi benih kedelai kelas benih sebar selama 5 tahun terakhir mengalami peningkatan

Average growth in soybean seed (extension seed) production over the last five years has **increased**



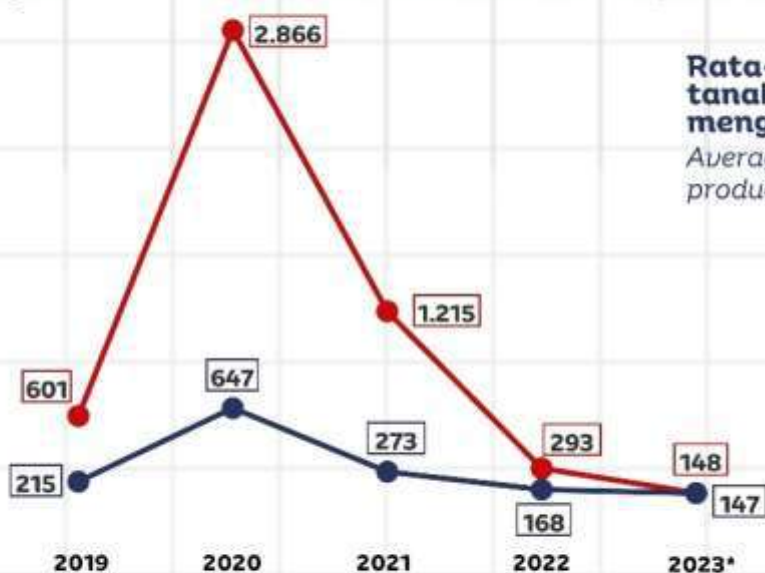
*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Unit : Ton

Gambar 2.4 Produksi Benih Kacang Tanah dan Kacang Hijau Kelas Benih Sebar (BR), Tahun 2019 - 2023*

Figure

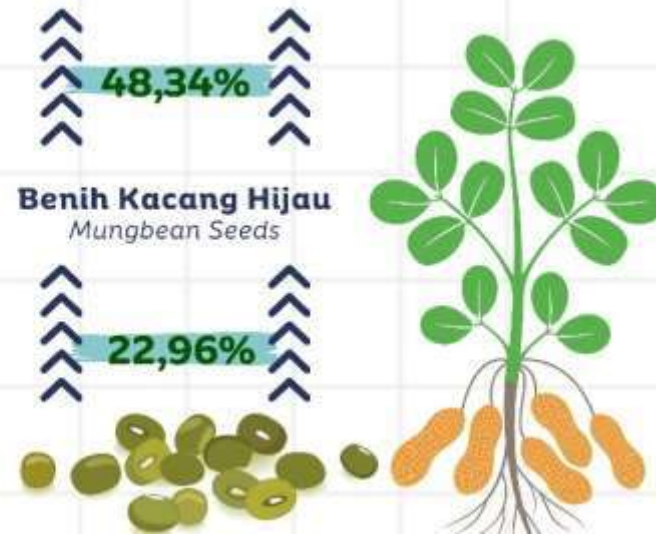
Production of Groundnut and Mungbean Seeds (Extension Seed), 2019 - 2023*



Rata-rata pertumbuhan produksi benih kacang tanah dan kacang hijau selama 5 tahun terakhir mengalami peningkatan

Average growth in groundnut and mungbean seed production over the last five years has **increased**

Benih Kacang Tanah
Groundnut Seed



Benih Kacang Hijau
Mungbean Seeds

*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Unit : Ton

48,34%

22,96%

Produksi Benih Hortikultura

Production of Horticultural Seeds

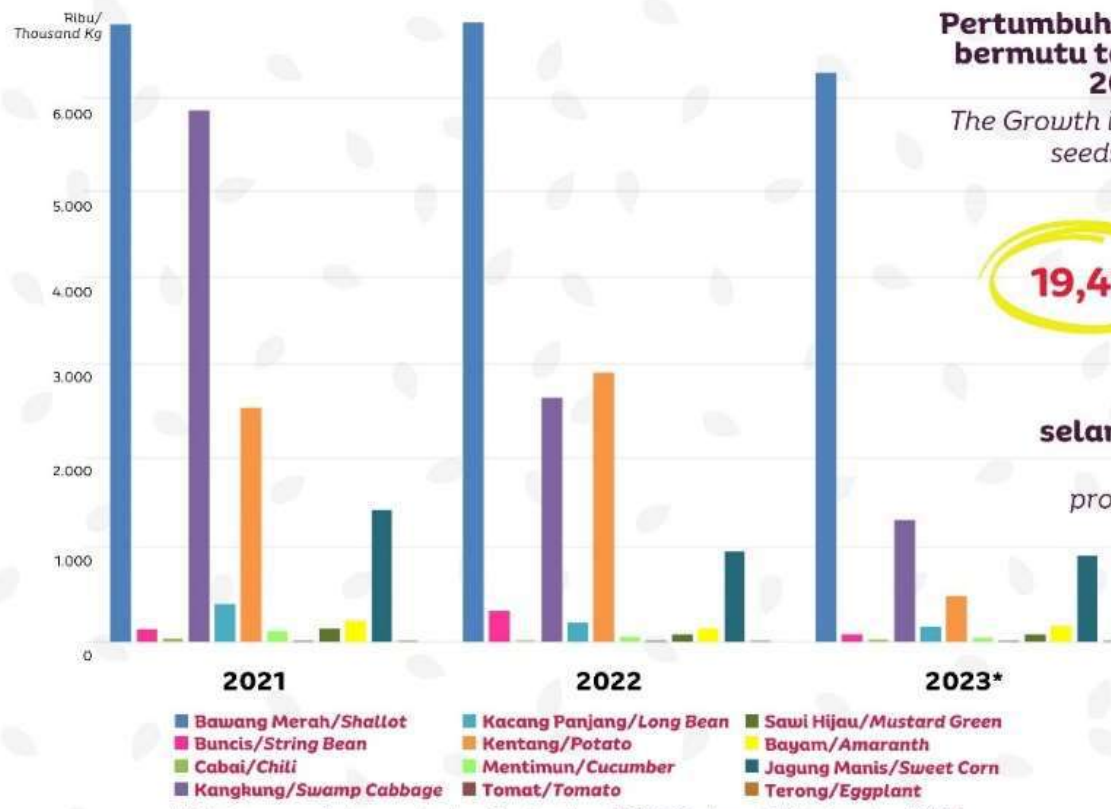
2021 - 2023*



Gambar 2.5 Produksi Benih Sayuran Bermutu, Tahun 2021 - 2023*

Figure

Production of Quality Vegetable Seeds, 2021 - 2023*



Pertumbuhan produksi benih sayuran bermutu tahun 2022 terhadap tahun 2021 mengalami penurunan

The Growth in production quality vegetable seeds in 2022 compared to 2021 has decreased

19,41%

Bawang Merah memiliki produksi benih tertinggi selama 3 tahun berturut-turut

Shallot have the highest seed production for 3 consecutive years



Gambar 2.6 Produksi Benih Buah Bermutu Tahun 2021 - 2023*

Figure

Production of Quality Fruit Seeds, 2021 - 2023*

Pertumbuhan produksi benih buah bermutu tahun 2022 terhadap tahun 2021 mengalami peningkatan

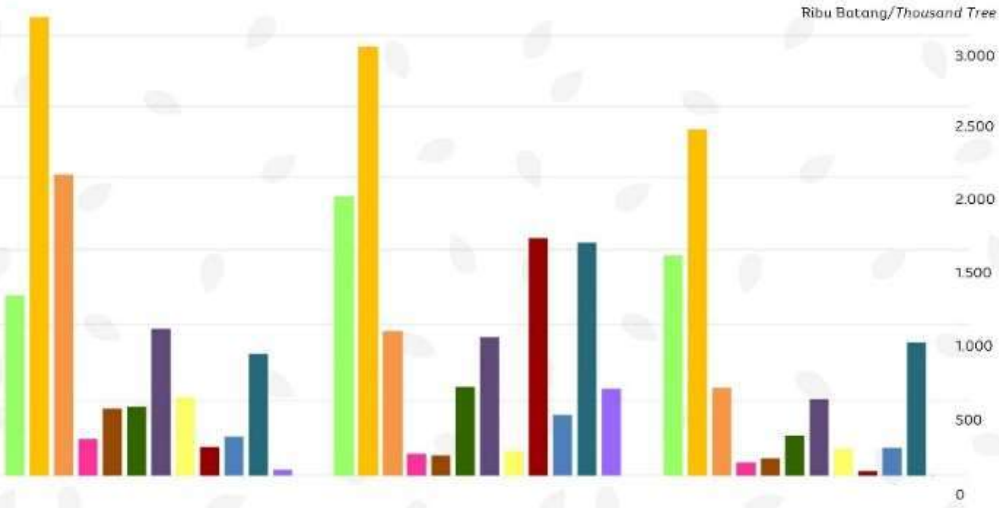
15,12%

The Growth in production quality fruit seeds in 2022 compared to 2021 has increased



Durian memiliki produksi benih tertinggi selama 3 tahun berturut-turut

Durian have the highest seed production for 3 consecutive years



2021

2022

2023*

Alpukat/Avocado
Durian/Durian
Jeruk/Citrus
Jambu Air/Rose Apple

Jambu Biji/Guava
Lengkeng/Longan
Mangga/Mango
Manggis/Mangosteen

Nenas/Pineapple
Rambutan/Rambutan
Pisang/Banana
Salak/Salacca

*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Produksi Benih Hortikultura

Production of Horticultural Seeds

2019 - 2023*

Gambar 2.7 Produksi Benih Krisan dan Anggrek Bermutu, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of Quality Chrysanthemum and Orchid Seeds, 2019 - 2023*

Rata-rata pertumbuhan produksi benih krisan selama 5 tahun terakhir mengalami peningkatan

Average growth in chrysanthemum production seed over the last five years has increased

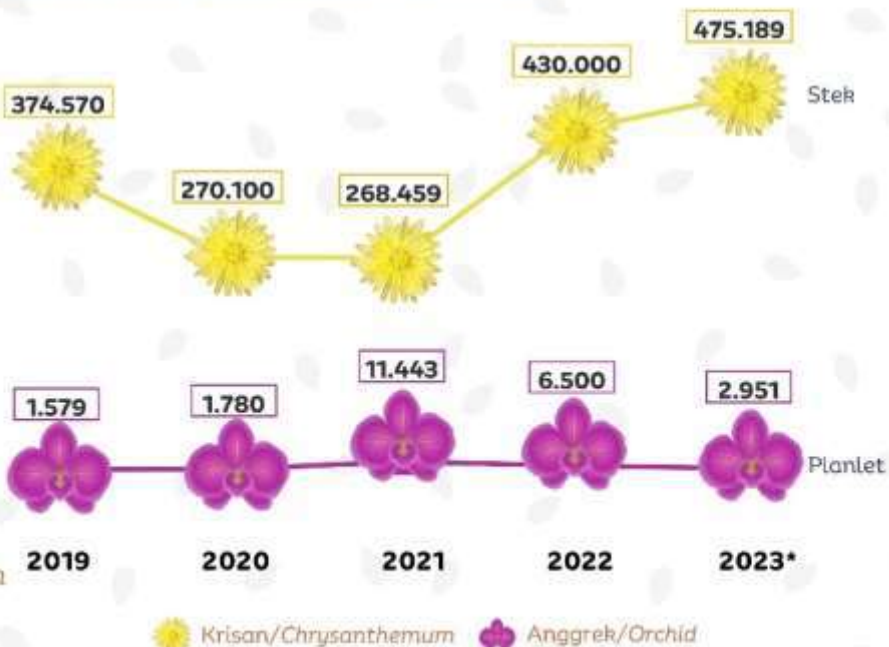
15,12%



Pertumbuhan produksi benih anggrek tahun 2022 terhadap 2021 mengalami penurunan

The growth in production chrysanthemum seed in 2022 compared to 2021 has decreased

15,12%



Krisan/Chrysanthemum

Anggrek/Orchid

*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Gambar 2.8 Produksi Benih Tanaman Jahe dan Kunyit Bermutu Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of Quality Ginger, Turmeric and Curcuma Seeds, 2019 - 2023*

Pertumbuhan produksi benih jahe dan kunyit tahun 2022 terhadap 2021

The Growth in production seed of ginger and turmeric in 2022 compared to 2021

27,61%



98,06%



Jahe/Ginger

Kunyit/Turmeric

*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Unit : Kg

Produksi Benih Perkebunan

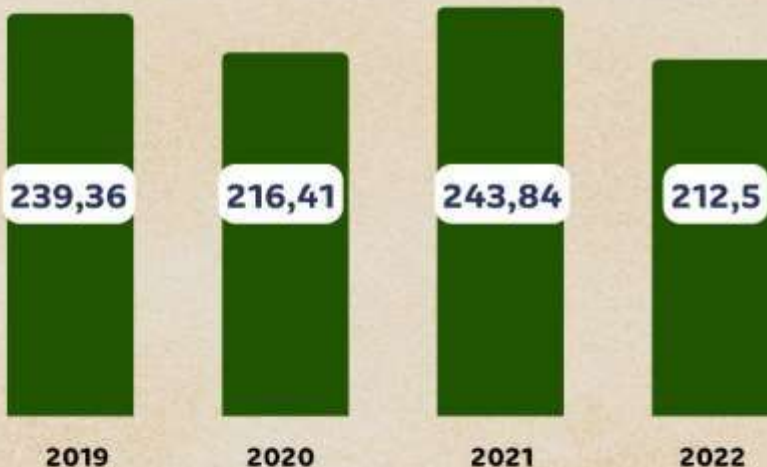
Production of Estate Crops Seeds

2019 - 2022

Gambar 2.9 Potensi Ketersediaan Benih Kelapa Sawit, Tahun 2019 - 2022

Figure

Potential Availability of Palm Oil Seeds, 2019 - 2022



Unit : Ribu Kecambah/Thousand of Sprout



Rata-rata pertumbuhan potensi ketersediaan benih kelapa sawit tahun 2019 - 2022

Average potential growth in palm tree seed availability in 2019 - 2022



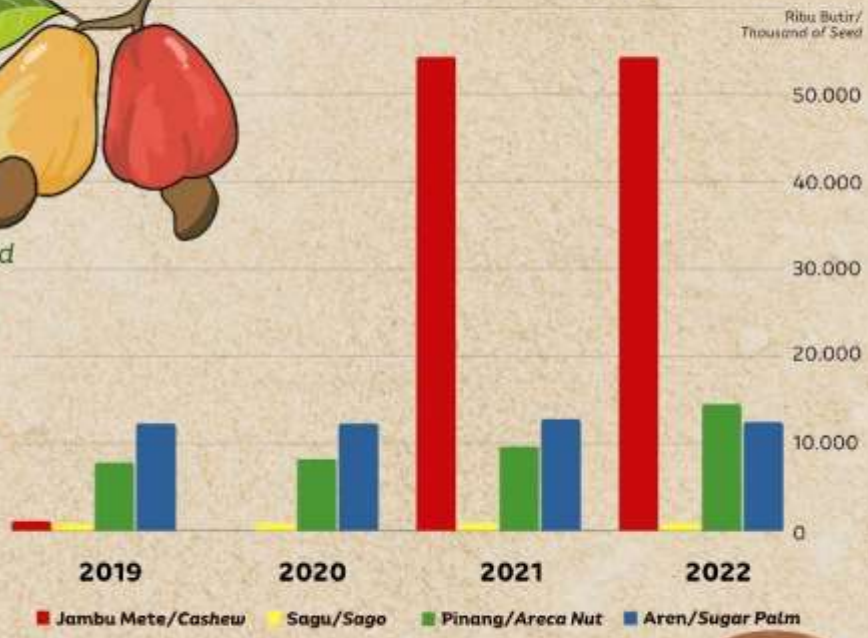
Gambar 2.10 Potensi Ketersediaan Benih Jambu Mete, Sagu, Pinang, dan Aren Tahun 2019 - 2022

Figure

Potential Availability of Cashew, Sago, Areca Nut and Sugar Palm Seeds, 2019 - 2022

Pada tahun 2020 tidak ada kegiatan penilaian dan penetapan kebun sumber benih jambu mete. Pertumbuhan potensi ketersediaan benih jambu mete tahun 2021-2021 terhadap 2019 meningkat pesat

In 2020, there were no activities to assess and determine source gardens for cashew seeds. The potential availability of cashew seeds in 2020-2021 has **increased** rapidly



Potensi ketersediaan benih sagu, pinang dan aren tidak memiliki pertumbuhan yang signifikan selama tahun 2019 - 2022

The potential availability of sago, areca nut and sugar palm seeds does not have significant growth during 2019 - 2022



Produksi Benih Perkebunan

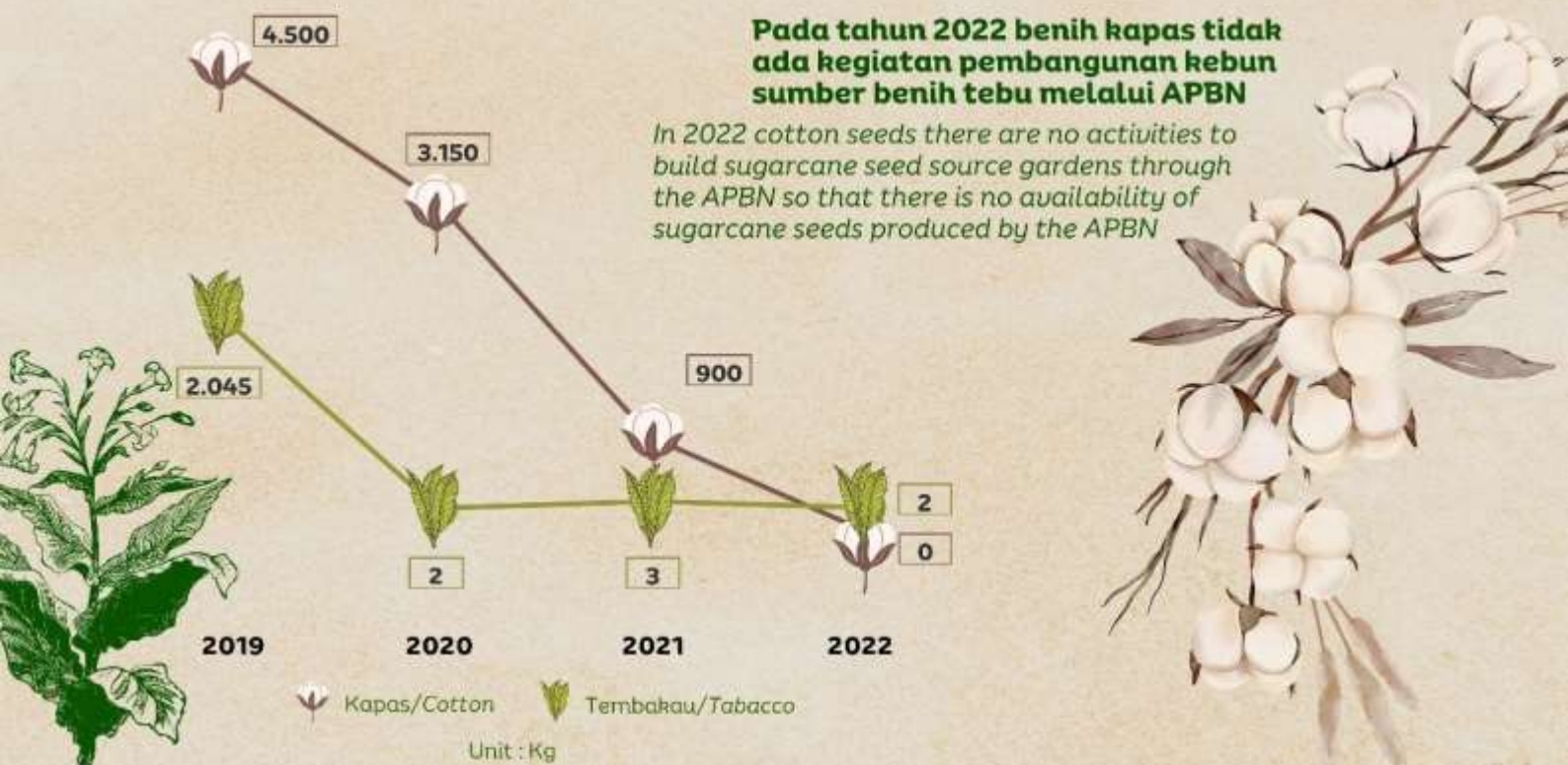
Production of Estate Crops Seeds

2019 - 2022

Gambar 2.11 Kebutuhan Benih Kapas dan Tembakau, Tahun 2019 - 2022

Figure

Necessity of Cotton and Tobacco Seeds, 2019 - 2022



Gambar 2.12 Kebutuhan Benih Kakao, Kopi, Cengkeh, Lada dan Pala , Tahun 2019 - 2022

Figure

Necessity of Cacao, Coffee, Clove, Pepper and Nutmeg Seeds, 2019 - 2022

Pertumbuhan kebutuhan benih kakao, cengkeh, lada dan pala tahun 2022 terhadap 2021

The growth in necessity of cacao, coffee, clove, pepper and nutmeg seeds in 2022 compared to 2021

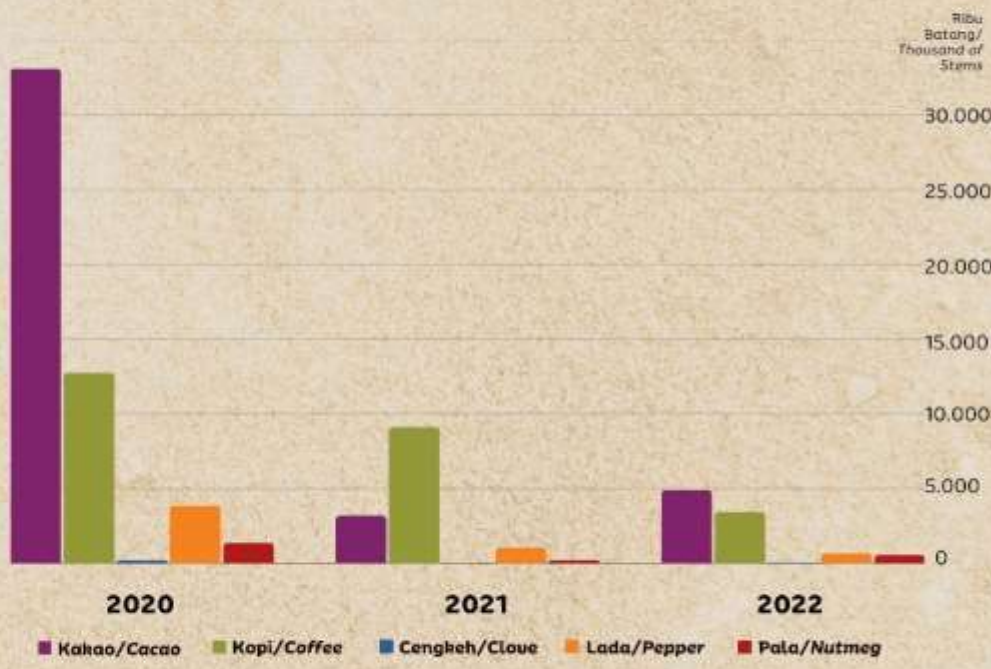
34,94%

166,63%

90,83%

54,12%

60,33%



Produksi dan Distribusi Bibit Peternakan

Production and Distribution of Livestock Breeds

2019 - 2023*



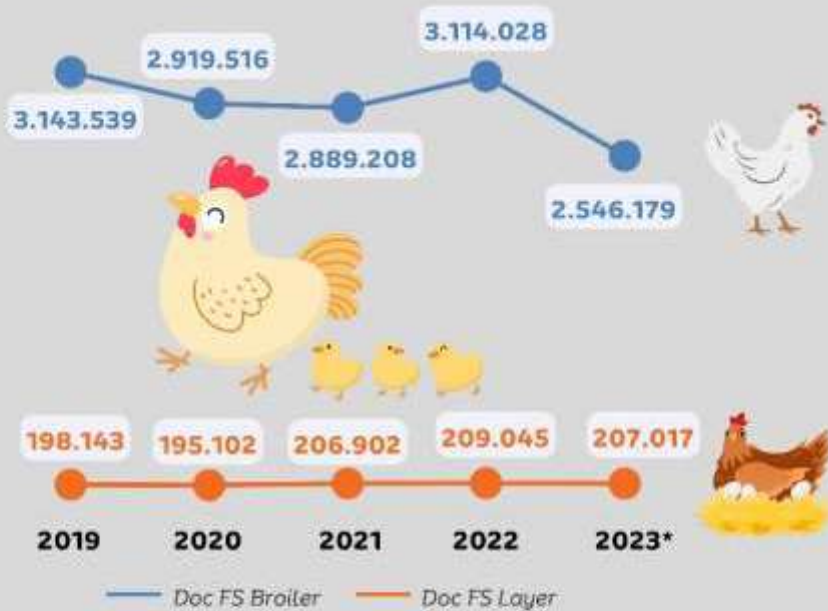
Gambar 2.13 Produksi DOC Ayam Pedaging dan Petelur, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Production of DOC FS Broiler and Layer, 2019 - 2023*

Rata-rata pertumbuhan produksi Doc FS Broiler dan Layer selama 5 tahun terakhir mengalami perubahan yang tidak begitu signifikan

The average growth in Doc FS Broiler and layer production over the last five years has **not changed significantly**

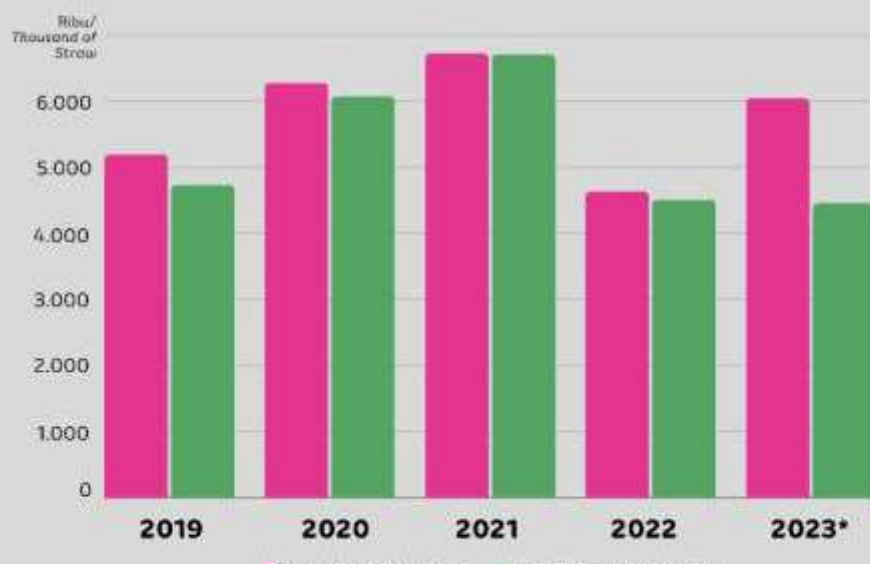


*) Data sampai dengan bulan Oktober 2023/Data until October 2023
Unit : Ribu Ekor/Thousand of Head

Gambar 2.14 Produksi dan Distribusi Semen Beku (BIB Lembang dan BBIB Singosari), Tahun 2019 - 2023*

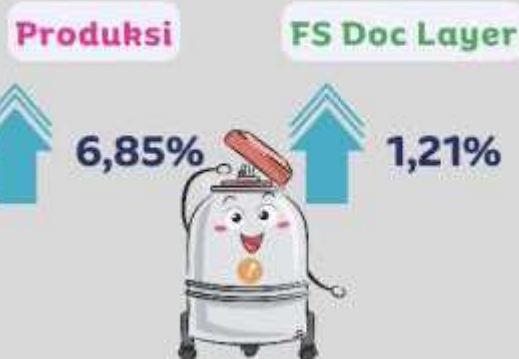
Figure

Production and Distribution of Frozen Semen (BIB Lembang and BBIB Singosari), 2019 - 2023*



Rata-rata pertumbuhan produksi dan distribusi semen beku di BIB Lembang dan BBIB Singosari selama 5 tahun terakhir mengalami perubahan yang tidak begitu signifikan

The average growth in production and distribution of frozen semen in BIB Lembang and BBIB Singosari over the last five years has **not changed significantly**



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*



Tabel 2.1.1. Produksi Benih Padi Pokok/BP (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Paddy Seeds/Stock Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	2.249,89	910,20	1.013,24	588,78	466,53
2	Sumatera Utara	3.716,42	1.736,48	2.651,00	2.538,94	1.725,89
3	Sumatera Barat	278,62	231,94	212,34	168,13	171,86
4	Riau	38,08	208,07	90,67	141,83	75,26
5	Jambi	351,27	31,21	80,28	111,35	94,28
6	Sumatera Selatan	1.563,29	2.125,82	1.533,57	471,02	286,33
7	Bengkulu	16,39	191,10	99,39	63,70	30,17
8	Lampung	1.211,40	1.619,45	1.805,07	1.697,65	1.560,74
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	0,19
11	DKI Jakarta	29,00	60,00	26,00	-	10,00
12	Jawa Barat	17.227,88	14.522,93	12.281,66	15.720,21	11.999,58
13	Jawa Tengah	28.482,34	31.389,52	28.712,98	23.596,54	15.938,25
14	D.I Yogyakarta	1.564,33	1.236,07	1.494,91	1.089,33	953,76
15	Jawa Timur	53.155,74	43.987,12	44.315,44	36.816,70	28.190,37
16	Banten	157,78	3.772,19	625,78	420,56	336,37
17	Bali	1.093,07	859,92	650,79	265,94	356,16
18	Nusa Tenggara Barat	4.063,70	5.007,50	6.676,71	5.510,27	4.722,80
19	Nusa Tenggara Timur	312,30	158,55	251,52	160,13	103,00
20	Kalimantan Barat	442,96	180,76	544,22	322,84	197,28
21	Kalimantan Tengah	167,84	77,65	78,56	102,31	225,30
22	Kalimantan Selatan	547,01	526,35	606,49	438,49	338,91
23	Kalimantan Timur	229,95	441,50	149,03	176,60	36,80
24	Kalimantan Utara				-	-
25	Sulawesi Utara	14,50	5,70	54,35	10,56	-
26	Sulawesi Tengah	219,48	271,97	148,41	431,39	111,18
27	Sulawesi Selatan	1.820,22	2.243,04	1.614,95	1.180,15	2.967,13
28	Sulawesi Tenggara	88,28	45,23	134,40	115,25	82,30
29	Gorontalo	15,71	90,38	159,50	112,08	26,32
30	Sulawesi Barat	50,68	82,47	53,96	53,40	15,56
31	Maluku	27,61	59,00	120,73	22,98	40,80
32	Maluku Utara	47,80	24,50	111,45	33,00	53,81
33	Papua Barat	-			-	-
34	Papua	-	190,13	224,28	71,60	69,47
Indonesia		119.183,53	112.286,74	106.521,68	92.431,69	71.186,38

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih
Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 2.1.2. Produksi Benih Padi Inbrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Inbrid Paddy Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	1.939,18	2.063,84	1.723,24	823,65	459,45
2	Sumatera Utara	2.852,09	2.282,28	1.462,29	1.487,01	607,74
3	Sumatera Barat	816,37	1.101,97	1.551,33	817,81	690,29
4	Riau	240,48	459,30	794,22	395,27	312,87
5	Jambi	1.299,95	1.204,96	828,25	837,00	416,88
6	Sumatera Selatan	2.620,92	1.812,66	1.620,23	1.985,73	1.455,86
7	Bengkulu	466,77	256,06	290,08	108,00	210,35
8	Lampung	8.492,03	12.308,02	8.428,55	5.777,38	5.979,54
9	Kepulauan Bangka Belitung	9,35	52,82	77,00	6,53	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	1,08
11	DKI Jakarta	10,00	-	-	-	24,60
12	Jawa Barat	8.515,09	6.448,61	4.727,76	7.338,71	3.919,85
13	Jawa Tengah	3.330,50	2.837,56	2.260,90	1.968,03	820,63
14	D.I Yogyakarta	201,86	177,42	291,81	466,36	314,47
15	Jawa Timur	12.136,50	9.617,61	6.148,58	2.963,32	3.897,61
16	Banten	321,23	2.596,39	4.760,73	2.999,17	2.127,32
17	Bali	37,26	59,51	8,99	65,51	21,67
18	Nusa Tenggara Barat	6.411,50	6.343,73	3.524,57	2.498,55	655,45
19	Nusa Tenggara Timur	974,69	1.872,78	1.319,81	793,86	367,89
20	Kalimantan Barat	1.013,86	1.975,60	1.065,52	891,04	402,84
21	Kalimantan Tengah	1.169,42	1.973,30	2.672,23	712,31	907,80
22	Kalimantan Selatan	4.861,29	5.341,05	4.574,97	3.087,13	1.165,02
23	Kalimantan Timur	453,20	488,05	1.362,47	435,10	82,60
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	208,00	356,41	697,48	42,35	-
26	Sulawesi Tengah	1.053,21	1.428,78	1.203,60	1.165,99	366,08
27	Sulawesi Selatan	7.208,05	7.741,81	6.091,97	5.818,38	2.164,50
28	Sulawesi Tenggara	1.221,43	1.255,90	1.619,95	753,08	902,00
29	Gorontalo	493,49	323,50	463,00	128,84	167,27
30	Sulawesi Barat	430,65	182,56	157,61	68,20	66,84
31	Maluku	221,90	325,50	401,57	221,21	231,20
32	Maluku Utara	159,50	203,26	82,01	268,50	34,60
33	Papua Barat	-	-	-	8,30	-
34	Papua	-	534,40	230,43	45,33	48,50
Indonesia		69.169,75	73.625,63	60.441,15	44.977,63	28.822,80

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 2.1.3. Produksi Benih Padi Hibrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Hybrid Paddy Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	2,50
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	162,02	141,58	64,77	-	-
13	Jawa Tengah	20,28	80,23	46,30	13,86	242,16
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	253,87	240,41	353,51	838,00
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	14,09	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	27,00	-	3,40
26	Sulawesi Tengah	22,80	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	153,00	101,34	25,31	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		372,18	577,01	403,79	367,37	1.086,06

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 2.1.4. Produksi Benih Jagung Komposit Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Open Pollinated Maize Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera utara	0,50	9,00	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	0,80	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	2,60	-	17,00
8	Lampung	7,60	27,00	2,00	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	2,00	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-	0,08
13	Jawa Tengah	0,43	2,33	0,70	-	118,35
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	678,40	210,25	192,89	97,42	91,75
16	Banten	-	-	-	4,50	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	46,44	196,83	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	352,90	296,47	278,35	19,99	20,95
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	1,00	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	68,00	779,73	50,00	81,89
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	9,00	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	22,06	6,07	13,80	23,62	3,87
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	8,33
28	Sulawesi Tenggara	1,00	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	5,94
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	6,15
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.118,33	817,74	1.270,07	197,53	354,29

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 2.1.5. Produksi Benih Jagung Hibrida Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Hybrid Maize Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	1,00	1,48	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	1.004,72	516,06	178,09	11,60	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	6,60	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	1,28	2,26
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	153,15	-	-	8,50	-
13	Jawa Tengah	79,20	425,53	456,90	177,16	-
14	D.I Yogyakarta	-	74,63	164,45	403,86	300,62
15	Jawa Timur	83.745,70	47.815,26	45.206,62	45.538,07	34.600,02
16	Banten	-	-	1,50	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	192,10	133,17	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	167,62	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	0,64	-	1,00	-	-
22	Kalimantan Selatan	7,00	12,00	-	15,20	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	196,90	920,94	477,10	242,08	151,27
26	Sulawesi Tengah	232,66	6,00	42,13	9,91	-
27	Sulawesi Selatan	512,28	234,46	361,75	23,44	32,68
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	2,02	2,88	3,62	2,04
30	Sulawesi Barat	-	-	-	0,20	-
31	Maluku	4,72	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		85.943,57	50.006,89	47.085,52	46.737,17	35.088,90

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan diolah, dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 2.1.6. Produksi Benih Kedelai Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Soybean Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	83,30	1,90	205,38	100,10	284,10
2	Sumatera Utara	100,06	57,12	6,65	-	34,43
3	Sumatera Barat	0,57	-	-	-	-
4	Riau	5,20	27,40	24,45	-	21,11
5	Jambi	53,90	64,20	87,56	86,40	70,53
6	Sumatera Selatan	22,20	3,54	-	-	-
7	Bengkulu	3,00	2,40	-	-	8,35
8	Lampung	-	1,80	-	15,00	35,90
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	2.052,25	1.183,51	1.441,36	2.833,06	2.308,00
13	Jawa Tengah	1.195,35	656,70	2.209,12	2.049,73	2.929,65
14	D.I Yogyakarta	84,50	397,50	363,35	99,78	476,36
15	Jawa Timur	3.662,42	818,05	1.918,62	1.088,59	2.288,32
16	Banten	57,45	-	1,20	-	24,67
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	1.090,05	350,60	107,30	175,33	361,60
19	Nusa Tenggara Timur	66,14	64,88	51,19	53,00	64,08
20	Kalimantan Barat	0,95	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	3,05	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	2,20	15,48	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	159,40	1,02	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	56,60	56,16	-	246,40	496,56
27	Sulawesi Selatan	558,20	256,40	188,02	230,00	40,00
28	Sulawesi Tenggara	25,00	16,00	-	230,20	19,00
29	Gorontalo	2,50	0,81	0,60	-	40,00
30	Sulawesi Barat	3,00	233,00	202,86	0,80	-
31	Maluku	-	-	-	-	0,80
32	Maluku Utara	4,00	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		9.291,29	4.208,45	6.807,66	7.208,38	9.503,46

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 2.1.7. Produksi Benih Kacang Tanah Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Groundnut Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	5,00	27,20	-	11,46	-
2	Sumatera Utara	-	3,10	18,45	1,80	7,50
3	Sumatera Barat	0,43	-	0,62	-	-
4	Riau	-	13,74	1,98	-	-
5	Jambi	0,50	24,00	163,42	3,50	0,53
6	Sumatera Selatan	-	25,11	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	2,00	128,25	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	135,00	585,40	388,24	135,05	80,15
13	Jawa Tengah	193,35	444,82	238,34	83,07	15,81
14	D.I Yogyakarta	-	24,00	-	-	-
15	Jawa Timur	251,20	608,52	253,94	36,70	36,45
16	Banten	-	-	0,30	6,00	-
17	Bali	-	24,24	24,00	0,13	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	633,88	28,50	6,40	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	75,96	55,30	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	0,05	-
21	Kalimantan Tengah	-	1,18	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	14,83	-	0,20	0,50
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	10,00	85,10	30,87	8,66	7,22
27	Sulawesi Selatan	0,45	118,69	-	0,15	-
28	Sulawesi Tenggara	-	4,95	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	4,00	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	24,00	-	-	-
34	Papua	-	-	12,00	-	-
Indonesia		601,93	2.866,97	1.215,96	293,17	148,16

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 2.1.8. Produksi Benih Kacang Hijau Kelas Benih Sebar/BR (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Mungbean Seeds/Extension Seed (Tons), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	9,75	-	-	-
2	Sumatera Utara	0,93	0,22	1,76	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	6,25	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	2,00	20,40	5,00	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	19,99	95,11	105,08	99,04	83,48
13	Jawa Tengah	104,85	179,85	60,55	33,35	61,05
14	D.I Yogyakarta	0,70	5,70	-	1,98	0,68
15	Jawa Timur	73,80	155,26	42,74	1,32	-
16	Banten	-	-	3,75	-	-
17	Bali	-	1,75	1,25	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	8,50	102,50	18,70	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	0,20	24,21	14,65	32,20	2,50
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	0,70	3	-	0,51	-
27	Sulawesi Selatan	-	25,11	20,20	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	15,30	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	2,66	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	4,00	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	0,40	-	-	-
Indonesia		215,67	647,77	273,68	168,40	147,71

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 2.1.9. Jumlah Produsen Benih Padi dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023
Table Number of Paddy Seed Producer and Their Production Ability, 2022 - 2023

No	Provinsi/Province	2022		2023*	
		Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)	Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)
1	Aceh	124	7.017,00	113	6.910,50
2	Sumatera Utara	57	18.919,01	57	16.360,88
3	Sumatera Barat	191	6.599,70	184	7.736,00
4	Riau	52	1.787,25	51	1.757,25
5	Jambi	61	-	58	-
6	Sumatera Selatan	75	-	63	-
7	Bengkulu	36	2.569,00	36	3.478,00
8	Lampung	58	21.396,00	61	21.396,50
9	Kepulauan Bangka Belitung	23	101,87	23	258,00
10	Kepulauan Riau	9	248,00	9	150,00
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	141	-	123	1.535,50
13	Jawa Tengah	196	46.257,26	43	61.277,70
14	D.I Yogyakarta	114	-	112	5.712,00
15	Jawa Timur	512	-	423	167.566,74
16	Banten	97	-	86	492,00
17	Bali	41	703,41	36	4.208,00
18	Nusa Tenggara Barat	530	54.175,00	484	54.175,00
19	Nusa Tenggara Timur	117	2.269,00	112	2.297,60
20	Kalimantan Barat	351	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	54	1844	54	4.570,00
22	Kalimantan Selatan	246	-	234	38.951,00
23	Kalimantan Timur	121	-	117	26.810,00
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	38	-	38	-
26	Sulawesi Tengah	86	1.998,00	85	2.022,00
27	Sulawesi Selatan	112	21.446,50	111	25.371,56
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	30	-	31	1.258,00
30	Sulawesi Barat	33	3.334,65	31	3.334,65
31	Maluku	306	2.084,00	215	3.333,00
32	Maluku Utara	23	918,00	23	924,00
33	Papua Barat	14	42,50	14	42,50
34	Papua	5	122,00	2	105,00
Indonesia		3.853	193.832,14	3.029	462.033,37

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih
Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara

Note : -) Data not available

* Temporary data

Tabel 2.1.10. Jumlah Produsen Benih Jagung dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023
Table Number of Maize Seed Producer and Their Production Ability, 2022 - 2023

No	Provinsi/Province	2022		2023*	
		Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)	Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)
1	Aceh	10	85,00	9	91,00
2	Sumatera Utara	4	30.405,00	4	30.415,00
3	Sumatera Barat	9	3.692,65	9	4.705,00
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	2	-	2	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	3	98,00	3	98,00
9	Kepulauan Bangka Belitung	2	2,40	2	4,00
10	Kepulauan Riau	4	106,00	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	6	-	2	10,00
13	Jawa Tengah	5	2.800,00	5	6.250,00
14	D.I Yogyakarta	3	-	3	510,00
15	Jawa Timur	113	-	86	65.699,56
16	Banten	59	-	1	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	74	11.605,00	70	11.605,00
19	Nusa Tenggara Timur	44	413,50	43	397,00
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	1	7,00	-	-
22	Kalimantan Selatan	11	-	11	2.348,00
23	Kalimantan Timur	2	-	2	282,58
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	33	-	31	-
26	Sulawesi Tengah	8	172,50	-	183,00
27	Sulawesi Selatan	7	212,70	7	255,24
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	1	-	1	25,00
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	2	3,00	-	-
34	Papua	6	-	2	105,00
Indonesia		409	49.602,75	293	122.983,38

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih
Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara

Note : -) Data not available

* Temporary data

Tabel 2.1.11. Jumlah Produsen Benih Kedelai dan Kemampuan Produksinya, Tahun 2022 - 2023
Table Number of Soybean Seed Producer and Their Production Ability, 2022 - 2023

No	Provinsi/Province	2022		2023	
		Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)	Produsen Benih/Seed Producer	Produksi/Production (Tons)
1	Aceh	24	584,00	23	638,00
2	Sumatera Utara	2	-	4	31.406,00
3	Sumatera Barat	6	66,00	6	115,00
4	Riau	7	270,00	7	272,00
5	Jambi	15	-	15	-
6	Sumatera Selatan	1	-	1	-
7	Bengkulu	3	-	-	24,00
8	Lampung	6	1.404,09	5	903,60
9	Kepulauan Bangka Belitung	1	1,00	1	2,00
10	Kepulauan Riau	5	108	1	2
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	13	-	23	227,10
13	Jawa Tengah	16	4.896,90	10	12.638,90
14	D.I Yogyakarta	7	-	6	204,00
15	Jawa Timur	61	-	41	28.320,57
16	Banten	59	-	5	3,00
17	Bali	4	24,36	3	35,00
18	Nusa Tenggara Barat	124	17.860,00	127	17.860,00
19	Nusa Tenggara Timur	7	30,00	7	112,40
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	1	4	1	10
22	Kalimantan Selatan	21	-	21	443,20
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	14	-	13	-
26	Sulawesi Tengah	3	148,37	1	148,50
27	Sulawesi Selatan	6	738,60	6	886,32
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	7	337,50	6	337,50
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	2	3,50	-	-
34	Papua	1	-	-	-
Indonesia		416	26.476,32	333	94.589,09

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara

Note : -) Data not available

* Temporary data

Tabel 2.1.12. Komposisi Penyebaran Varietas Benih Padi di Indonesia (Hektar), Tahun 2023
Table
Composition of Distribution of Rice Seed Varieties in Indonesia (Hectare), 2023

No.	Provinsi/ Province	Varietas Dominan Padi/Paddy Dominant Varieties ^a						
1	Aceh	Inpari 32 HDB 72.990	Ciherang 24.364	Inpari 30 Ciherang Sub 1 22.128	Mekongga 6.833	Inpari 42 3.030	Inpari 44 2.946	Inpari 16 Pasundan 2.695
2	Sumatera Utara	Inpari HDB 522.245	Ciherang 492.279	Lokal 405.484	Mekongga 366.179	Inpari 30 Ciherang Sub 1 99.211	Inpari 32 HDB 83.661	Situ Bagendit 62.930
3	Sumatera Barat	Lokal 320.528	PB 42 134.050	Junjuang 112.987	Cisokan 106.032	Batang Piaman 71.285	Ciherang 56.714	Anak Daro 55.455
4	Riau	Lokal 7.974	PB 42 4.364	Nutri Zinc 1.671	Batang Piaman 1.531	Cisokan 1.213	Inpari 42 1.073	Logawa 333
5	Jambi	Inpara 3 35.729	Lokal 21.566	Inpari 30 Ciherang Sub 1 18.407	Ciherang 17.559	Inpari HDB 15.113	Mekongga 12.842	Inpari 28 Kerinci 5.584
6	Sumatera Selatan	Inpari 32 HDB 109.942	Ciherang 44.876	Mekongga 40.109	Inpari 42 25.375	Inpari 30 Ciherang Sub 1 19.051	Ciliwung 13.060	Cakra Buana 12.175
7	Bengkulu	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
8	Lampung	Lokal 110.729	Inpari 32 HDB 15.623	Ciherang 15.048	Mekongga 6.370	Inpari 30 Ciherang Sub 1 2.309	Cilamaya Muncul 2.147	IR 64 2.108
9	Kepulauan Bangka Belitung	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
10	Kepulauan Riau	Ciherang 67	Sentani 36	Inpari 32 HDB 17	Intani 602 8	Mapan-P.05 4	Inpago 1 SHS 4	Lokal 3
11	DKI Jakarta	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
12	Jawa Barat	Inpari 32 HDB 362.156	Ciherang 99.628	Mekongga 93.936	Nutri Zinc 69.687	Inpari Sudenuk 48.125	IR 64 46.532	Inpari Bias 34.596
13	Jawa Tengah	Ciherang 2.433.630	Inpari HDB 1.351.761	IR 64 1.165.094	Mekongga 654.677	Situ Bagendit 579.180	Pepe 379.890	Lokal 307.999
14	D.I Yogyakarta	Ciherang 154.644	Bogowonto 125.492	Inpari 30 Ciherang Sub 1 71.817	Situ Bagendit 45.416	IR 64 43.179	Lokal 21.556	Mekongga 19.674
15	Jawa Timur	Ciherang 1.537.005	Inpari HDB 1.218.102	Situ Bagendit 512.589	Inpari 32 HDB 346.376	IR 64 306.447	Cibogo 162.726	Memberamo 156.432
16	Banten	Inpari 32 HDB 54.582	Mekongga 46.471	IR 64 7.835	Lokal 6.262	Nutri Zinc 4.453	Inpari 42 2.225	Situ Bagendit 1.767
17	Bali	Ciherang 22.178	Cigeulis 10.784	Mapan-P.05 2.752	Lokal 2.723	Inpari 43 1.576	Inpari 42 1.343	IR 64 738
18	Nusa Tenggara Barat	Inpari 32 HDB 198.059	Ciliwung 79.363	Inpari 31 63.357	Inpari 42 51.496	Ciherang 51.343	Mekongga 47.382	Cigeulis 35.365
19	Nusa Tenggara Timur	Ciherang 98.720	Inpari 32 HDB 15.176	Lokal 11.600	Inpari 33 10.754	Inpari 6 JETE 10.560	Inpari 30 Ciherang Sub 1 7.636	Nutri Zinc 7.473
20	Kalimantan Barat	Lokal 11.815	Cisadane 3.728	Inpari HDB 2.847	Inpara 2 2.617	Pandan Wangi 2.038	Situ Patenggang 1.531	Situ Bagendit 924
21	Kalimantan Tengah	Inpari 32 HDB 9.449	Inpari 43 2.516	Lokal 156	Pak Tiwi 1 61	Mapan-P.05 60	Inpari 30 Ciherang Sub 1 46	Cigeulis 18
22	Kalimantan Selatan	Mekongga 249.898	Inpari 30 Ciherang Sub 1 216.842	Lokal 149.357	Ciherang 133.687	PB 42 110.718	Inpari 32 HDB 81.667	Siam Saba 53.749
23	Kalimantan Timur	Ciherang 1.219	Mekongga 1.162	Inpari 32 HDB 1.023	Inpari 42 610	IR 64 431	Cibogo 312	Lokal 184
24	Kalimantan Utara	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
25	Sulawesi Utara	Ciherang 314	Serayu 245	Cigeulis 197	Mekongga 193	Situ Bagendit 132	IR 64 60	Way Apo Buru 36
26	Sulawesi Tengah	Inpari 33 39.278	Mekongga 38.247	Ciherang 29.023	Cisantana 10.717	Cigeulis 8.147	Lokal 8.138	Inpari 6 JETE 4.483
27	Sulawesi Selatan	Mekongga 130.751	Ciherang 105.761	Inpari 32 HDB 104.419	Ciliwung 12.200	Cigeulis 9.698	Inpari 42 5.738	Inpari 4 3.989
28	Sulawesi Tenggara	Mekongga 10.087	Ciherang 7.183	Inpari 33 6.960	Inpari 42 3.346	Lokal 2.246	Cisantana 1.457	Inpari 32 HDB 1.093
29	Gorontalo	Mekongga 104.175	Ciherang 49.066	Situ Bagendit 16.579	Inpari 30 Ciherang Sub 1 12.110	Lokal 4.586	Serayu 3.840	IR 64 3.390
30	Sulawesi Barat	Situ Bagendit 17.299	Mekongga 14.978	Lokal 10.609	Cigeulis 6.027	Ciliwung 4.465	Inpari 30 Ciherang Sub 1 3.529	Ciherang 1.938
31	Maluku	Mekongga 1.374	Inpari 32 HDB 665	Lokal 574	Cigeulis 183	Inpari 42 75	Nutri Zinc 69	Situ Bagendit 58
32	Maluku Utara	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
33	Papua Barat	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
34	Papua	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih
Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

*) Varietas dominan adalah urutan 12 besar varietas yang ditanam oleh petani

Note : -) Data not available

*) Dominant varieties are the top 12 varieties grown by farmers

Lanjutan Tabel 2.1.12.
Continued Table 2.1.12.

No.	Provinsi/ Province	Varietas Dominan Padi/Paddy Dominant Varieties ^{*)}					Total	Varietas Lain Non Dominan/Other Non Dominant Varieties	Realisasi Tanam/ Planting Realization
1	Aceh	IR 64	Lokal	Cigeulis	Inpari Unsoed 79 Agritan	Inpari 48 Blas			
		1.690	1.663	1.237	1.098	935	141.608	4.624	202.403
2	Sumatera Utara	IR 64	Inpari 33	Cibogo	Inpari 9 Elo	Mira-1			
		17.348	7.772	7.657	2.845	2.610	2.070.220	6.767	618.075
3	Sumatera Barat	IR 66	PB 20	Caredek Merah	Kuriak Kusuik	IR 64			
		29.883	21.659	20.159	15.448	14.697	958.896	69.887	347.198
4	Riau	Anak Daro	Situ Bagendit	Inpari 32 HDB	Ciherang	Inpari 13			
		196	127	126	116	54	18.777	123	49.317
5	Jambi	PB 42	Sarinah	Cimelati	Batang Piaman	Cigeulis			
		2.346	1.292	1.055	979	470	132.942	1.939	79.940
6	Sumatera Selatan	PB 42	Inpari 33	Padjajaran	Nutri Zinc	Lokal			
		8.772	7.668	6.302	6.268	2.341	295.939	15.577	482.862
7	Bengkulu	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-			47.545
8	Lampung	Ciliwung	Inpari 31	Situ Bagendit	Inpago 8	Cakra Buana			
		1.255	1.099	902	618	603	158.811	1.081	452.962
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-			10.904
10	Kepulauan Riau	Inpari Sudenuk	Mekongga	Nutri Zinc	-	-			
		3	2	2	-	-	147		101
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-			289.06
12	Jawa Barat	Inpala Muncul	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Cakra Buana	Padjajaran	Inpari 48 Blas			
		27.376	24.742	24.135	20.705	19.480	871.098	89.222	1.245.074
13	Jawa Tengah	Inpari 32 HDB	Sunggal	Logawa	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Inpari Sudenuk			
		272.900	236.941	199.522	162.762	117.057	7.861.411	437.528	1.155.908
14	D.I Yogyakarta	Pepe	Inpari 42	Sunggal	Mapan-P.05	Inpari 32 HDB			
		11.664	11.559	11.540	5.975	4.664	527.179	14.409	68.522
15	Jawa Timur	Logawa	Mekongga	Way Apo Buru	Sintanur	Lokal			
		149.083	146.975	128.461	96.402	61.555	4.822.153	476.607	1.304.505
16	Banten	M70D	Cakra Buana	Inpari 43	Inpari 31	Inpari 33			
		966	904	322	249	155	126.191	105	267.439
17	Bali	Inpari 33	Inpari Blas	Inpari 16 Pasundan	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Inpari 24 Gabusian			
		637	281	279	215	111	43.617	286	97.646
18	Nusa Tenggara Barat	IR 64	Inpari 33	Situ Bagendit	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Lokal			
		24.932	15.860	13.613	10.641	3.920	595.330	51.059	197.413
19	Nusa Tenggara Timur	Cigeulis	Situ Bagendit	Inpari 42	Memberamo	Inparti 28 Kerinci			
		3.930	2.208	2.145	1.938	1.905	174.044	11.130	172.089
20	Kalimantan Barat	Cibogo	Ciherang	Inpari 10 Laeya	Inpari 2 Laeya	IR 64			
		400	148	121	121	75	26.365	101	254.823
21	Kalimantan Tengah	Situ Bagendit	Cisadane	Nutri Zinc	Inpara 3	Inpari 33			
		18	16	11	10	5	12.367	18	101.274.90
22	Kalimantan Selatan	Siam Mutara	Inpara 2	Inpara 3	Nutri Zinc	Buyung	-		
		52.797	48.743	26.956	22.311	13.101	1.159.826	27.567	309.197
23	Kalimantan Timur	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Cigeulis	Inpago 8	Bestari	Situ Bagendit	-		
		146	140	95	93	51	5.466	123	38.106
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-			15.005
		-	-	-	-	-			
25	Sulawesi Utara	Suluttan Unrat 2	Suluttan Unrat 21	Inpari 32 HDB	Inpari 9 Elo	Lokal			
		21	14	10	10	1	1.231	8	63.704
26	Sulawesi Tengah	Sintanur	Inpari 32 HDB	IR 64	Pepe	Inpari HDB			
		3.481	1.800	1.382	1.288	1.061	147.045	2.022	171.450
27	Sulawesi Selatan	Memberamo	Inpari 8	Lokal	Inpari 9 Elo	Way Apo Buru			
		3.467	2.640	1.240	1.158	1.038	382.099	1.978	823.083
28	Sulawesi Tenggara	Inpari 20	Inpari 8	Inpari 30 Ciherang Sub 1	Inpari 39	Ciliwung			
		1.044	650	520	219	120	34.924	242	119.282
29	Gorontalo	Cakra Buana	Inpari HDB	Bestari	Inpari 42	Nutri Zinc			
		1.720	1.668	1.193	967	772	200.065	2.852	29.188
30	Sulawesi Barat	Inpari HDB	Inpari 32 HDB	Bestari	Woya	Inpari 40			
		450	156	114	62	42	59.669	96	64.428
31	Maluku	Cakra Buana	Inpari Blas	-	-	-	3.045	-	13.624
		46	2	-	-	-			
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-			
		-	-	-	-	-			3.969
33	Papua Barat	-	-	-	-	-			2.488
		-	-	-	-	-			
34	Papua	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-			
Jumlah							20.688.855	1.210.726	8.607.413

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih.
Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : -) Data tidak tersedia

¹⁾ Varietas dominan adalah urutan 12 besar varietas yang ditanam oleh petani

Note : -) Data not available

²⁾ Dominant varieties are the top 12 varieties grown by farmers



Tabel 2.1.13. Jumlah Varietas Tanaman dan Varietas Unggul Tanaman Pangan yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023

Table Number of Plant Varieties and Superior Food Crops Varieties released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2023

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Padi Hibrida	4	4	1	-	-
2	Padi Inbrida	16	21	2	7	14
3	Padi Sawah	-	-	5	-	-
4	Padi Sawah Lokal	-	-	5	-	-
5	Jagung Komposit	2	1	-	-	-
6	Jagung Hibrida	8	16	15	18	15
7	Kedelai	2	6	4	5	6
8	Kacang Hijau	-	2	-	-	-
9	Kacang Tanah	-	-	1	-	-
10	Ubi Kayu	2	1	-	-	-
11	Ubi Jalar	-	-	-	-	-
12	Sorgum	4	-	2	-	-
13	Gandum	-	-	-	-	-
14	Talas	-	1	-	-	-
15	Porang	-	1	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih

Source : Directorate General of Food Crops, processed from Institute of Supervision and Seed Certification

Keterangan : Varietas tanaman Tanaman Pangan yang telah dilepas, direkap sesuai dengan tahun SK pelepasan varietasnya

*) Data sampai dengan September 2023

-) Data tidak tersedia

Note : Varieties of food crops that have been released are recapitulated according to the year of decree of the release of the varieties

*) Data until September 2023

-) Data not available



Tabel 2.1.14. Jumlah Varietas Hasil Penelitian yang Telah Dilepas yang Dilepas Badan Litbang Pertanian, Tahun 2019 - 2022

Table Released Varieties of Research Results of Indonesian Agency for Agricultural Research and Development, 2019 - 2022

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Padi/Paddy	10	9	3	-
2	Jagung/Maize	3	4	2	-
3	Kacang Hijau/Mungbean	2	1	-	-
4	Kacang Tanah/Peanut	-	1	-	-
5	Kedelai/Soybean	6	2	4	-
6	Ubi Kayu/Cassava	1	-	-	-
7	Gandum/Wheat	-	-	-	-
8	Sorgum/Buckwheat	1	-	2	-
9	Ubi Jalar/Sweet Potato	-	-	-	-
Padi dan Palawija/ Paddy and Secondary Crops		23	17	11	-
1	Cabe/Chilli	2	1	-	1
2	Kentang/Potato	1	2	1	2
3	Mentimun/Cucumber	-	-	-	-
4	Bawang Merah/Shallot	4	-	3	-
Sayur-sayuran/Vegetables		7	3	4	3
1	Durian/Durian	1	-	-	-
2	Mangga/Mangifera Spp	2	-	-	1
3	Pepaya/Carica papaya	-	-	-	-
4	Jeruk /Citrus	4	-	-	-
5	Anggur/Grape	-	-	-	-
6	Jambu Biji/Guava	-	-	-	-
7	Semangka/Citrullus lantus	-	-	-	-
8	Pisang Pirama 1	1	-	1	-
9	Nanas	-	-	1	1
Buah-buahan/Fruits		8	-	2	2
1	Aggregrek/Orchid	10	5	-	-
2	Gladiol/Gladiolus hybridus	-	-	-	-
3	Krisan/Chrysant	6	3	-	-
4	Gerbera/Gerbera L.	-	2	1	-
5	Pacar Air/Impatiens Balsamina	-	-	3	-
Tanaman Hias/Ornamental Plant		16	10	-	-

Sumber : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Source : Agency for Agricultural Research and Development



Lanjutan Tabel 2.1.14.
Continued Table 2.1.14.

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Aren/Sugar Palm	-	-	-	-
2	Abaka	3	-	-	-
3	Cengkeh	1	-	-	-
4	Jarak Pagar/Jatropha curcas	-	-	-	-
5	Jarak Kepyar/	-	-	-	-
6	Kapas/Cotton	-	-	-	-
7	Kakao/Cacao	-	-	-	-
8	Kelapa/Coconut	5	-	-	-
9	Kemiri/Candlenut	-	-	-	-
10	Kenai/Hibiscus cannabinus	-	-	-	-
11	Kopi/Coffee	4	-	-	1
12	Kumis Kucing/Orthasiphon stamineus	-	-	-	-
13	Kayumanis	3	-	-	-
14	Lada/Pepper	-	-	-	-
15	Lempuyang/Zingiber zerumbet	-	-	-	-
16	Pala/Myristica fragrans	1	-	-	-
17	Pinang/Areca nut	-	-	-	-
18	Sagu/Sago	-	-	-	1
19	Serai Dapur/Cymbopogon citratus	-	-	-	-
20	Sisal/Agave sisalana	-	-	-	-
21	Teh/Tea	7	-	4	-
22	Tembakau/Tobacco	5	4	-	1
23	Tebu/Sugar cane	-	-	-	-
24	Temulawak/Curcuma zanthorrhiza	-	-	-	-
25	Tanaman Pakan Ternak	-	-	4	-
Tanaman Perkebunan/Estate Crops		29	4	-	3

Sumber : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Source : Agency for Agricultural Research and Development

Lanjutan Tabel 2.1.14.
Continued Table 2.1.14.

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year			
		2019	2020	-	2022
1	Ayam KUB-1	-	-	-	-
2	Ayam Sensi Agrinak	-	-	-	-
3	Itik/Duck	-	-	-	-
4	Itik PMp Agrinak	1	1	-	-
5	Domba (BC) Bahtera Agrinak	1	1	-	-
6	Domba Komposit Garut Agrinak	1	1	-	-
7	Domba Compas Agrinak	-	-	-	-
8	Sapi POGASI Agrinak	1	-	-	-
9	Kambing Boerka Galaxy Agrinak	1	1	-	-
10	Kelinci Reza Agrinak	1	1	1	-
11	Ayam KUB-2 Janaka	-	-	1	-
12	Ayam Gaoksi	-	-	2	-
	Galur Peternakan	6	5	-	-
1	Indigofera Gozoll Agribun	1	-	-	-
2	Stenotaphrum secundatum var Steno Agrinak	-	1	-	-
	Varietas TPT	1	1	-	-
1	Vaksin IBR	-	1	-	-
2	Vaksin Bivalent IBR dan PI3	-	-	-	-
3	Vaksin ND	-	-	-	-
4	Vaksin ETEC	-	-	-	-
5	Vaksin ETEC-VTEC	-	-	-	-
6	Vaksin ND GTT11	-	-	-	-
7	Vaksin AI Bivalen	-	-	-	-
8	Vaksin AI Kombinasi HPAI dan LPAI	-	-	-	-
9	Vaksin SE	1	-	-	-
	Veteriner	1	1	-	-

Sumber : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Source : Agency for Agricultural Research and Development



Tabel 2.2.1. Produksi Benih Bawang Merah Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Shallot Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	4.500,00	-	31.300,00	24.700,00	28.000,00
2	Sumatera Utara	20.150,00	-	74.625,00	100.127,00	137.750,00
3	Sumatera Barat	123.830,00	193.500,00	360.400,00	186.175,00	296.700,00
4	Riau	575,00	1.000,00	-	-	-
5	Jambi	-	21.000,00	-	-	19.000,00
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	1.180,00
7	Bengkulu	-	1.325,00	-	-	-
8	Lampung	-	-	16,00	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	1.222.450,00	421.403,00	421.403,00	146.193,00	48.509,00
13	Jawa Tengah	2.014.350,00	1.410.675,00	3.266.500,00	3.480.300,00	3.580.100,00
14	D.I Yogyakarta	5.550,00	500,00	3.490,00	820,00	765,00
15	Jawa Timur	1.861.120,00	1.500.140,00	1.704.500,00	1.699.914,00	1.517.075,00
16	Banten	-	-	-	-	1.000,00
17	Bali	34.228,00	41.734,00	5.000,00	3.050,00	63.871,00
18	Nusa Tenggara Barat	774.125,00	674.200,00	302.425,00	668.300,00	121.180,00
19	Nusa Tenggara Timur	52.875,00	-	43.450,00	61.800,00	5.000,00
20	Kalimantan Barat	700,00	2.044,00	-	200,00	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	10.500,00	1.400,00	8,35	2.100,00	-
23	Kalimantan Timur	-	-	450,00	-	1.400,00
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	149.700,00	36.400,00	22.350,00	12.125,00	6.000,00
26	Sulawesi Tengah	61.100,00	-	64.900,00	29.350,00	64.651,83
27	Sulawesi Selatan	188.900,00	339.075,00	461.400,00	371.700,00	343.300,00
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	9.245,00	5.200,00	5.300,00	1.600,00	500,00
30	Sulawesi Barat	-	20.000,00	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	6.500,00	11.950,00	3.000,00	-	-
33	Papua Barat	-	28.250,00	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		6.540.398,00	4.709.796,00	6.770.517,35	6.788.454,00	6.235.981,83

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.2. Produksi Benih Buncis Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality String Bean Seeds(Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	1,07	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	455.859,30	840,90	302,00	58.021,80	27.200,50
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	2.616,00	4.950,00	2.620,00	-	1,00
15	Jawa Timur	664.265,40	152.666,12	130.904,81	275.938,45	53.230,12
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.122.740,70	158.457,02	133.827,88	333.960,25	80.431,62

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan

Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops

and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.3. Produksi Benih Cabai Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Chili Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	10,00	-	8,00
3	Sumatera Barat	40,00	2.017,50	27,00	18,80	37,00
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	5.550,00	-	-	-
8	Lampung	-	-	0,05	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	13,54	10,00	-	-
12	Jawa Barat	13.482,23	4.864,76	3.456,20	1.901,07	2.623,24
13	Jawa Tengah	2.137,20	3.595,51	2.421,12	1.892,50	1.021,01
14	D.I Yogyakarta	862,00	1.216,30	1.423,99	2.732,34	2.113,56
15	Jawa Timur	19.753,80	48.510,50	26.531,35	15.664,52	18.364,20
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	32,00	56,00	9,00	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	1,70	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	61,50	151,20	15,20	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		36.336,73	65.951,31	33.952,61	22.218,23	24.167,01

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.4. Produksi Benih Kangkung Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Swamp Cabbage Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	387.000,00	-	-
12	Jawa Barat	372.038,40	717.093,00	1.049.887,50	492.666,00	231.786,35
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	1.000,00	69.580,70	73.145,80	43.204,90	28.317,00
15	Jawa Timur	1.403.743,20	4.410.257,10	4.319.636,12	2.141.547,18	1.080.544,90
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.776.781,60	5.196.930,80	5.829.669,42	2.677.418,08	1.340.648,25

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.5. Produksi Benih Kacang Panjang Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Long Bean Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	565.304,10	164.395,12	147.920,50	27.918,81	41.831,00
13	Jawa Tengah	796,90	937,71	1.164,10	381,22	402,25
14	D.I Yogyakarta	19.761,00	25.227,70	20.312,12	20.174,26	6.026,00
15	Jawa Timur	791.580,00	473.274,20	239.486,91	159.197,70	116.073,52
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	6,00	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.377.442,00	663.834,73	408.883,63	207.677,99	164.332,77

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.6. Produksi Benih Kentang Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Potato Seeds (Kg), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	9.000,00	14.000,00	5.000,00
2	Sumatera Utara	445.827,00	-	81.350,00	235.223,00	143.000,00
3	Sumatera Barat	18.270,00	11.680,00	5.800,00	11.650,00	775,00
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	9.740,00	40.700,00	22.900,00	186.950,00	33.100,00
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	7.000,00	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	1.475.275,00	1.403.851,00	2.278.551,00	2.269.820,45	282.899,26
13	Jawa Tengah	99.777,00	122.475,00	98.725,00	50.310,00	15.050,00
14	D.I Yogyakarta	-	2.638,60	-	-	-
15	Jawa Timur	146.688,00	134.700,00	56.673,28	170.770,00	24.150,00
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	2.300,00	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	226,30	3.340,00	9.000,00	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	3.050,00
27	Sulawesi Selatan	-	51.500,00	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	10.000,00	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		2.198.103,30	1.780.884,60	2.561.999,28	2.945.723,45	507.024,26

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.7. Produksi Benih Mentimun Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Cucumber Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	349,00	466,00	248,00	241,00	185,00
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	52.849,00	25.802,88	15.634,20	18.278,52	27.761,00
13	Jawa Tengah	396,10	6.268,58	180,60	466,86	333,29
14	D.I Yogyakarta	992,80	916,86	4.576,02	3.663,54	1.856,12
15	Jawa Timur	137.199,13	75.928,66	97.430,36	33.046,27	14.813,58
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		191.786,03	109.382,98	118.069,18	55.696,19	44.948,99

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.8. Produksi Benih Tomat Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Tomato Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	95,00	-	42,52
12	Jawa Barat	2.447,65	993,02	1.406,85	1.267,46	1.973,00
13	Jawa Tengah	326,90	241,04	139,99	44,88	10,56
14	D.I Yogyakarta	122,00	211,63	286,50	210,76	194,20
15	Jawa Timur	2.482,50	1.698,57	2.259,00	1.694,03	889,70
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		5.379,05	3.144,27	4.187,34	3.217,13	3.109,98

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.9. Produksi Benih Sawi Hijau Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Mustard Green Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	47.286,00	52.859,00	112.695,03	64.271,00	65.360,00
13	Jawa Tengah	663,50	616,82	1.084,45	463,73	23,18
14	D.I Yogyakarta	471,00	1.600,50	1.052,30	1.188,30	499,90
15	Jawa Timur	22.972,60	30.507,09	32.207,07	13.496,24	13.416,66
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		71.393,10	85.583,41	147.038,85	79.419,27	79.299,74

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.10. Produksi Benih Bayam Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Spinach Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	73.426,70	216.688,00	141.138,60	34.348,56	52.241,80
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	3.169,00	100,00	1.200,00	2.180,00
15	Jawa Timur	57.293,00	199.415,74	88.064,85	108.919,05	116.206,49
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		130.719,70	419.272,74	229.303,45	144.467,61	170.628,29

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.11. Produksi Benih Jagung Manis Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table. Production of Quality Sweet Corn Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	283.259,00	79.895,00	191.199,00	147.689,00	180.447,00
13	Jawa Tengah	-	-	735,04	996,03	1.096,75
14	D.I Yogyakarta	6.201,00	8.428,00	13.480,80	8.093,10	5.281,70
15	Jawa Timur	807.332,80	1.079.201,30	1.241.367,80	833.026,85	756.565,50
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.096.792,80	1.167.524,30	1.446.782,64	989.804,98	943.390,95

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.12. Produksi Benih Terong Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Eggplant Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	5.777,90	2.456,00	2.246,36	1.422,00	1.785,20
13	Jawa Tengah	38,00	204,74	100,00	-	13,58
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	16,85	16,50
15	Jawa Timur	5.267,15	4.911,75	4.950,97	8.223,87	2.364,42
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	225,00	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		11.083,05	7.572,49	7.522,33	9.662,72	4.179,70

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.13. Produksi Benih Buah Alpukat Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Avocado Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	2.850	1.000	1.100	500	3.027
2	Sumatera Utara	67.000	-	81.115	276.550	202.375
3	Sumatera Barat	12.058	5.897	6.375	9.358	22.801
4	Riau	178	-	-	-	-
5	Jambi	1.050	-	11	1.000	500
6	Sumatera Selatan	-	2.000	-	2.500	7.420
7	Bengkulu	-	-	22.964	5.325	5.010
8	Lampung	90.000	22.459	169.619	362.885	176.871
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	298	222
11	DKI Jakarta	595	4.255	46.676	14.297	13.642
12	Jawa Barat	105.892	54.500	17.180	350.737	264.974
13	Jawa Tengah	57.613	63.408	199.372	125.579	189.721
14	D.I Yogyakarta	-	8.000	47.500	26.000	37.070
15	Jawa Timur	162.442	298.592	526.503	612.884	390.744
16	Banten	-	27.515	2.225	1.956	4.020
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	275	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	300	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	50.866
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	54
23	Kalimantan Timur	-	-	34.903	-	3.640
24	Kalimantan Utara	-	-	15.500	-	-
25	Sulawesi Utara	-	30.000	10.000	7.500	12.000
26	Sulawesi Tengah	-	44.900	31.200	83.330	99.500
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	2.000	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	47.900	-	-	-
34	Papua	-	-	-	500	-
Indonesia		499.678	610.726	1.212.243	1.883.474	1.484.457

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.14. Produksi Benih Buah Durian Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Durian Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	1.529	-	-
2	Sumatera Utara	185.770	91.400	80.170	569.915	277.395
3	Sumatera Barat	41.689	23.466	152.472	43.901	27.839
4	Riau	23.686	22.780	2.350	30.779	12.506
5	Jambi	3.985	2.592	4.600	10.135	7.875
6	Sumatera Selatan	1.122	6.150	-	3.332	2.262
7	Bengkulu	4.130	24.735	9.893	100	-
8	Lampung	147.500	83.529	5.000	85.700	108.200
9	Kepulauan Bangka Belitung	4.112	10.017	22.630	21.188	8.966
10	Kepulauan Riau	-	-	675	5.159	2.017
11	DKI Jakarta	365	273	-	5.000	-
12	Jawa Barat	604.066	235.000	1.030.720	447.290	312.553
13	Jawa Tengah	211.310	390.728	476.073	305.379	359.481
14	D.I Yogyakarta	22.500	51.500	149.500	41.000	38.050
15	Jawa Timur	28.611	63.431	67.039	75.507	65.411
16	Banten	6.735	42.830	1.545	5.000	200
17	Bali	17.770	7.750	89.212	3.250	182.446
18	Nusa Tenggara Barat	45.500	10.250	5.900	12.595	9.850
19	Nusa Tenggara Timur	-	5.000	800	2.000	-
20	Kalimantan Barat	69.868	1.286	80.750	59.963	88.974
21	Kalimantan Tengah	19.451	18.100	10.650	9.600	12.935
22	Kalimantan Selatan	5.250	5.205	4.887	9.150	22.908
23	Kalimantan Timur	7.750	48.469	18.725	33.351	20.867
24	Kalimantan Utara	-	-	1.100	-	-
25	Sulawesi Utara	62.000	10.000	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	35.000	296.500	540.450	628.510	412.258
27	Sulawesi Selatan	80.230	312.266	295.775	360.287	338.864
28	Sulawesi Tenggara	-	8.500	21.875	97.743	6.270
29	Gorontalo	2.300	7.425	8.753	15.630	4.551
30	Sulawesi Barat	-	-	700	-	1.100
31	Maluku	750	2.550	678	6.920	6.000
32	Maluku Utara	-	1.000	1.000	2.000	-
33	Papua Barat	-	395.300	2.000	-	-
34	Papua	-	2.500	4.120	-	1.900
Indonesia		1.631.450	2.180.532	3.090.042	2.890.384	2.331.678

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan

Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops

and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.15. Produksi Benih Buah Jeruk Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Citrus Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	85.000	15.058	60.337	50.241	37.875
2	Sumatera Utara	56.000	75.000	62.800	26.370	5.150
3	Sumatera Barat	219.557	28.498	73.241	20.522	10.900
4	Riau	56.338	129.730	555.659	95.587	19.915
5	Jambi	-	5.000	15.802	5.457	-
6	Sumatera Selatan	-	4.000	-	-	3.400
7	Bengkulu	57.000	167.555	24.014	12.316	8.200
8	Lampung	-	4.000	80.000	25.890	17.100
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	16.000	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	51.083	-	11.250	50.681	-
13	Jawa Tengah	516.109	271.879	440.623	200.305	149.304
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	566.387	213.230	291.266	159.875	146.326
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	24.380	23.124	34.726	23.765	12.470
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	206.900	213.240	73.240	83.300	21.562
20	Kalimantan Barat	240.305	17.528	97.600	57.595	102.450
21	Kalimantan Tengah	10.600	40.500	12.094	-	3.000
22	Kalimantan Selatan	60.050	82.100	62.850	22.856	35.250
23	Kalimantan Timur	2.544	34.500	10.300	9.505	1.000
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	12.500	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	100	-
27	Sulawesi Selatan	6.000	51.400	34.000	62.115	-
28	Sulawesi Tenggara	1.200	13.000	61.500	54.000	7.000
29	Gorontalo	-	-	257	-	1.450
30	Sulawesi Barat	27.000	18.600	23.000	9.400	7.222
31	Maluku	10.310	4.620	400	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	1.500	-	6.820	2.420	4.500
Indonesia		2.210.763	1.428.562	2.031.779	972.300	594.074

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.16. Produksi Benih Buah Jambu Air Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Rose Apple Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	99.575	22.450	5.950	69.775	32.410
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	2.000	-	-	710	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	25.000	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	140.855	45.000	152.274	40.234	28.748
13	Jawa Tengah	78.630	64.037	20.499	8.786	11.730
14	D.I Yogyakarta	21.000	75.000	50.000	-	350
15	Jawa Timur	2.990	9.674	17.668	24.545	13.362
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	72	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	1.000	-
24	Kalimantan Utara	-	-	500	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	718	1.500	2.000
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	2.500	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		370.050	218.661	247.681	146.550	88.600

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.17. Produksi Benih Buah Jambu Biji Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Guava Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	11.175	-	-	4.000	5.000
3	Sumatera Barat	-	599	-	870	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	300	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	700	3.658	-	11.975	300
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	1.200	-	15.000	4.000	3.400
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	98.852	79.000	356.634	64.416	43.306
13	Jawa Tengah	59.374	263	35.771	10.998	18.077
14	D.I Yogyakarta	5.000	20.000	10.000	10.000	13.140
15	Jawa Timur	15.856	26.810	31.751	23.560	30.155
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	321	-	109	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	1.000	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	2.000	3.500	3.700
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		192.778	130.330	451.265	134.319	117.078

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.18. Produksi Benih Buah Lengkeng Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Longan Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	10.050	15.100	1.000	19.350	29.250
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	20.000	4.874	950	5.900
5	Jambi	2.224	210	100	1.500	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	14.000	11.539	20.747	23.760	15.300
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	5.391	39.000	14.632	25.541	9.612
13	Jawa Tengah	138.249	206.385	302.761	371.166	150.791
14	D.I Yogyakarta	27.250	109.000	65.500	80.500	19.050
15	Jawa Timur	33.719	50.338	50.170	76.855	38.352
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	18.000	4.150	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	600	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	2.935	137	-	-	2.000
21	Kalimantan Tengah	365	200	1.330	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	500	-	100
23	Kalimantan Timur	-	-	1.600	-	1.536
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		252.783	456.059	463.214	599.622	271.891

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.19. Produksi Benih Buah Mangga Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Mango Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	1.000	3.820	3.426	-	-
2	Sumatera Utara	111.800	111.550	50.575	224.940	114.395
3	Sumatera Barat	570	-	750	800	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	400	1.000	3.300	1.000	-
6	Sumatera Selatan	2.000	-	-	-	-
7	Bengkulu	7.000	-	-	-	-
8	Lampung	65.000	26.851	10.000	6.300	13.500
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	1.339	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	306.308	192.000	500.469	193.216	131.482
13	Jawa Tengah	26.992	25.829	58.833	42.543	9.405
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	415.144	332.339	190.831	258.387	86.913
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	45.422	6.695	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	39.200	4.650	2.886	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	12.000	49.500	19.870	18.000	4.000
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	1.400	99	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	1.400	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	23.000	40.000	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	40.000	2.200	20.680	54.670	46.150
27	Sulawesi Selatan	6.150	60.000	121.000	128.655	105.000
28	Sulawesi Tenggara	-	6.500	-	-	-
29	Gorontalo	1.050	313	490	50	2.126
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	720
31	Maluku	105	3.040	1.500	3.300	3.060
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	15.400	-	-	-
34	Papua	-	-	-	500	-
Indonesia		1.059.119	921.814	991.404	933.700	516.751

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.20. Produksi Benih Buah Manggis Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Mangosteen Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	1.300	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	900	17.800
3	Sumatera Barat	31.399	1.175	2.883	9.687	54.910
4	Riau	-	5.000	-	2.015	3.053
5	Jambi	1.000	500	-	-	1.000
6	Sumatera Selatan	3.500	1.400	-	1.000	-
7	Bengkulu	-	5.000	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	1.195
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	289.642	19.796	-
13	Jawa Tengah	166.971	74.320	207.788	102.846	98.823
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	14.925	9.500	1.605	-
16	Banten	-	10.000	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	30.000	4.000	4.100	5.800	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	3.000	-
27	Sulawesi Selatan	11.500	5.000	14.921	19.251	4.898
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		245.670	121.320	528.834	165.900	181.679

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan

Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops

and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.21. Produksi Benih Buah Nenas Bermutu (Anakan), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Pineapple Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	64.000	1.980.000	-	17.341	20.000
5	Jambi	120.500	200	115.450	82.100	-
6	Sumatera Selatan	500.000	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	142.800	60.375	32.816	-	-
16	Banten	64.000	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	159.900	18.100	33.000	1.503.565	10.000
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	100.000	-	14.000	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.151.200	2.058.675	195.266	1.603.006	30.000

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.22. Produksi Benih Buah Rambutan Bermutu (Batang), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Rambutan Fruit Seeds (Trees), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	87.435	15.650	47.645	177.620	75.690
3	Sumatera Barat	200	-	-	-	-
4	Riau	-	2.500	8.000	-	-
5	Jambi	30	-	-	500	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	1.000	1.000	-	-	-
8	Lampung	392.500	76.576	31.145	73.850	52.600
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	1.308	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-	350
13	Jawa Tengah	79.740	88.307	46.552	22.060	7.940
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	21.785	28.054	17.007	6.870	14.770
16	Banten	-	17.683	253	500	150
17	Bali	24.770	177.402	42.505	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	13.500	4.675	-	2.000	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	4.000	-	-	-	1.300
21	Kalimantan Tengah	6.105	11.060	1.550	-	3.116
22	Kalimantan Selatan	-	100	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	300	1.150	3.000	-
24	Kalimantan Utara	-	-	2.500	-	-
25	Sulawesi Utara	5.000	40.000	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	30.000	33.500	17.500	-	8.000
27	Sulawesi Selatan	10.000	84.389	31.521	117.899	14.812
28	Sulawesi Tenggara	-	-	5.000	-	-
29	Gorontalo	300	320	1.000	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	5.000	-	-
31	Maluku	6.105	3.450	7.110	4.150	7.060
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	38.000	-	-	-
34	Papua	1.800	-	20	3.000	260
Indonesia		685.578	622.966	265.458	411.449	186.048

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.23. Produksi Benih Buah Pisang Bermutu (Anakan), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Banana Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	275
2	Sumatera Utara	251	70.050	426.564	714.425	652.601
3	Sumatera Barat	4.235	3.290	696	3.167	10.009
4	Riau	-	-	-	-	4.400
5	Jambi	-	150	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	7.101	4.472
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	46.380	-	-	27.000	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	8.270	-	-	-	-
12	Jawa Barat	273.508	-	-	105.000	1.000
13	Jawa Tengah	-	4.080	-	1.225	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	168.736	472.134	39.550	296.425	2.985
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	39.825	29.815	279.760	268.718	193.000
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	100	-	25	-
23	Kalimantan Timur	-	-	8.000	119.510	19.740
24	Kalimantan Utara	-	-	15.000	-	-
25	Sulawesi Utara	129.211	-	30.375	200	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	20.894	28.087	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	6.500
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	8.000	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		678.416	579.619	820.839	1.570.883	894.982

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan

Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops

and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.24. Produksi Benih Buah Salak Bermutu (Anakan), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Salacca Fruit Seeds (Sucker), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	50	-
3	Sumatera Barat	1.353	-	177	209	139
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	758	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	7.071	1.000	4.400	-	5.000
15	Jawa Timur	-	-	-	4.550	-
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	1.250	-	33.657	13.294	1.485
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	567.600	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	1.000	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	2.000	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		9.674	1.000	38.992	588.703	6.624

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.25. Produksi Benih Krisan Bermutu (Stek), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Chrysanthemum Seeds (Steks), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	374.570	270.100	268.459	430.000	475.189
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		374.570	270.100	268.459	430.000	475.189

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.26. Produksi Benih Anggrek Bermutu (Planlet), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Orchid Seeds (Planlets), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	1.579	1.780	11.443	6.500	2.951
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-	-
Indonesia		1.579	1.780	11.443	6.500	2.951

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.27. Produksi Benih Jahe Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Ginger Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	2.000	12.700	-
2	Sumatera Utara	-	-	30.000	73.000	24.000
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	3.000	-
7	Bengkulu	-	8.360	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	51.000	-	692.670	287.100	26.000
13	Jawa Tengah	30.450	83.625	84.150	524.975	699.025
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	18.000	20.000	49.000	34.245	12.650
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	1.000	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	47.000	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	13.000
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	5.700	21.500
26	Sulawesi Tengah	-	-	1.300	2.500	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	126.500	277.000	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	8.200	-	-
Indonesia		99.450	111.985	993.820	1.268.220	796.175

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.28. Produksi Benih Kunyit Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Ginger Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	30.000	7.000
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	4.000	-	70.000	54.500	-
13	Jawa Tengah	200	1.050	5.400	91.100	111.500
14	D.I Yogyakarta	40.150	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	12.500	8.000	2.875	60.600
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	1.500	-	7.500	22.000
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	10.500	-	-
Indonesia		44.350	15.050	93.900	185.975	201.100

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023



Tabel 2.2.29. Produksi Benih Temulawak Bermutu (Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Production of Quality Curcuma Seeds (Kg), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	3.700,00	-	-	5.000,00	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	4.000,00	-	-
Indonesia		3.700,00	-	4.000,00	5.000,00	-

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : -) Tidak ada produksi benih

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) No seeds production

* Data until September 2023

Tabel 2.2.30. Jumlah Varietas Tanaman dan Varietas Unggul Hortikultura yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023
Table Number of Plant Varieties and Superior Horticultural Varieties Released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2023

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year					Jumlah
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Alpukat/Avocado	1	-	1	3	4	5
2	Anggur/Grape	-	-	-	-	1	-
3	Blewah/Cantaloupe	1	-	-	-	1	2
4	Buah Naga/Dragon Fruit	-	-	1	-	-	1
5	Cempedak/Jackfruit	-	1	-	-	-	1
6	Duku/Duku	-	-	-	1	-	1
7	Durian/Durian	1	-	2	1	5	6
8	Jambu air/Rose Apple	-	-	-	-	-	-
9	Jambu Bijih/Guava	-	-	-	-	-	1
10	Jambu Bol/Malay Apple	-	-	-	-	-	-
11	Jeruk/Citrus	6	2	2	-	-	11
12	Kapulasan/Kapulasan	-	-	-	-	-	-
13	Krai/Krai	1	-	-	-	-	1
14	Lengkeng/Longan	-	-	-	-	-	-
15	Mangga/Mango	4	1	-	1	-	7
16	Manggis/Mangosteen	-	-	-	-	-	-
17	Markisa/Passion Fruit	-	-	-	-	-	-
18	Melon/Melon	8	6	15	5	5	42
19	Mentimun Suri	-	-	1	-	-	1
20	Nenas/Pineapple	2	1	-	2	-	6
21	Pisang/Banana	2	1	1	1	-	7
22	Pepaya/Papaya	-	1	2	-	-	3
23	Rambutan /Rambutan	-	-	-	-	-	-
24	Salak/Salacca	-	1	-	-	1	1
25	Sawo/Sapodilla/Star Apple	-	-	-	-	1	-
26	Semangka/Watermelon	10	6	18	8	12	47
27	Strobery/Strawberry	1	-	-	-	-	1
28	Srikaya/Srikaya	-	-	-	-	-	-
29	Sukun/Breadfruit	-	-	-	-	1	1
Buah-buahan/Fruits		37	20	43	22	31	145
1	Anggrek/Orchid	11	5	3	5	-	25
2	Anyelir/Carnation	-	-	-	1	-	1
3	Bunga Matahari/Sunflower	-	1	-	-	1	1
4	Dracaena/Dracaena	-	-	-	-	1	-
5	Gerbera/Transvaal Daisy	-	2	-	-	-	4
6	Gladiol/Gladiolus	-	-	-	-	-	-
7	Krisan/Chrysanthemum	6	3	-	-	-	12
8	Leather Leaf/Leatherleaf	-	-	-	-	-	-
9	Lili/Lily	1	-	-	-	-	1
10	Marigold/Marigold	-	5	4	2	-	13
11	Melati/Jasmine	-	-	-	-	-	-
12	Philodendron Selloum/Philodendron	-	-	-	-	-	-
13	Sedap malam/Tuberose	-	-	-	-	-	-
14	Pacak Air/Rose Balsam	-	2	1	2	-	7
15	Tapak Dara/Madagascar Periwinkle	-	-	-	1	-	1
Tanaman Hias/ Ornamental Plant		18	18	9	10	2	65

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan

Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura

Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops

and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : Varietas tanaman Hortikultura yang telah dilepas, direkap sesuai dengan tahun SK pelepasan varietasnya

* Data sampai dengan SK turun November 2023

-) Data tidak tersedia

Note : Horticultural plant varieties that have been released are recapitulated according to the year of decree of the release of the varieties

* Data until SK sets in November 2023

-) Data not available



Lanjutan Tabel 2.2.30.
Continued Table 2.2.30.

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/Year					Jumlah
		2019	2020	2021	2022*	2023*	
1	Baby Corn	-	-	-	-	-	-
2	Bit/Beet	2	-	-	-	-	2
3	Bawang Merah/Shallot	5	-	3	1	1	15
4	Bawang Daun/Welsh Onion	-	-	1	2	-	3
5	Bawang Bombai/Onion	-	-	1	-	1	1
6	Bawang Putih/Garlic	1	1	-	-	1	3
7	Bayam/Spinach	3	-	3	6	3	12
8	Brokoli/Broccoli	1	-	-	-	2	1
9	Buncis/String Bean	4	1	5	4	4	16
10	Kacang Ercis/Peas	-	-	-	-	-	1
11	Cabai/Chili	16	11	27	26	20	100
12	Jagung Manis/Sweet Corn	13	4	9	8	6	39
13	Jagung Pulut Manis/Glutinous Corn	2	4	1	1	3	12
14	Jamur/Mushroom	-	-	-	-	-	-
15	Jengkol	3	-	-	-	1	3
16	Kacang Panjang/Long Bean	-	-	-	-	1	5
17	Kailan/Chinese Broccoli	11	11	6	8	3	37
18	Kangkung/Swamp Cabbage	-	-	-	-	-	1
19	Kedelai Sayur/Soybean	2	-	5	4	4	11
20	Kemangi/Basil	-	-	2	-	-	2
21	Kenikir/Cosmos caudatus	-	-	-	1	-	2
22	Kentang/Potato	5	1	5	2	2	15
23	Kubis/Cabbage	2	1	3	2	2	8
24	Kubis Bunga/Cauliflower	2	1	3	2	1	10
25	Labu/Pumpkin	-	-	1	1	-	2
26	Lobak/Radish	9	5	12	6	2	44
27	Mentimun/Cucumber	1	1	-	-	12	2
28	Okra/Okra	2	-	2	1	-	8
29	Oyong/Chinese Okra	6	-	3	7	1	20
30	Paria/Bitter Melon	1	-	-	1	3	2
31	Petai/Twisted Cluster Bean	2	-	3	1	-	8
32	Sawi Hijau/Caisim	1	1	1	-	1	4
33	Sawi sendok/Pak choy	3	1	-	-	3	4
34	Sawi pahit/ Mustard	4	2	2	2	1	12
35	Sawi putih/ petsai	1	-	-	-	-	1
36	Sawi Jepang/Japanese Mustard Green	-	-	-	1	-	2
37	Spinach	3	-	1	1	-	5
38	Selada/Lettuce	-	-	-	1	2	3
39	Seledri/Celery	2	3	10	6	-	28
40	Terong/Eggplant	9	5	1	14	9	37
41	Tomat/Tomato	1	-	-	-	10	1
42	Tomat Rompai/Cherry Tomato	-	-	-	-	-	-
43	Waluh/Squash	2	-	2	1	-	6
44	Wortel/Carrot	-	-	-	-	-	2
45	Zukini/Zucchini	-	1	-	-	-	1
Sayur-sayuran/ Vegetables		119	54	112	110	99	491
Biofarmaka/ Biopharmaca		-	-	-	-	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Hortikultura, diolah dari Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura dan Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura
Source : Directorate General of Horticulture, processed from Institute of Supervision and Certification of seeds for Food Crops and Horticulture and Institute for Quality System Certification for Food Seeds and Horticulture

Keterangan : Varietas tanaman Hortikultura yang telah dilepas, direkap sesuai dengan tahun SK pelepasan varietasnya

* Data sampai dengan SK turun November 2023

-) Data tidak tersedia

Note : Horticultural plant varieties that have been released are recapitulated according to the year of decree of the release of the varieties

* Data until SK sets in November 2023

-) Data not available



Tabel 2.3.1. Potensi Ketersediaan Benih Kelapa Sawit (Kecambah), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Palm Oil Seeds (Sprouts), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	119.000.000	113.100.000	136.080.458	109.899.336
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	76.862.400	64.226.000	72.460.000	65.658.605
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	30.000.000	30.000.000	22.661.489	32.000.000
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	8.500.000	5.000.000	6.071.025	2.596.338
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	2.000.000	1.080.000	864.000	600.000
13	Jawa Tengah	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	3.000.000	3.000.000	4.500.000	1.750.000
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	1.200.000	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		239.362.400	216.406.000	243.836.972	212.504.279

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan
Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih
Note : -) There is currently no source of seed orchards

Tabel 2.3.2. Potensi Ketersediaan Benih Karet (Bibit), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Rubber Seeds (Stems), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	118.176.464
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	13.488.300
6	Sumatera Selatan	-	3.525.000	3.525.000	46.192.885
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	676.800
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	17.831.400
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	3.572.611
23	Kalimantan Timur	1.050.000	-	-	1.050.000
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	1.350.000
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	714.150	-	-	714.150
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		1.764.150	3.525.000	3.525.000	203.052.610

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih

Note : -) There is currently no source of seed orchards



Tabel 2.3.3. Potensi Ketersediaan Benih Jambu Mete (Butir), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Cashew Seeds (Seeds), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020*	2021	2022
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	272.055	272.055	272.055	272.055
14	D.I Yogyakarta	-	679.500	679.500	679.500
15	Jawa Timur	-	569.216	569.216	569.216
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	356.391	356.391	356.391
18	Nusa Tenggara Barat	-	308.145	308.145	308.145
19	Nusa Tenggara Timur	-	51.171.447	51.171.447	51.171.447
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	93.426	93.426	93.426
28	Sulawesi Tenggara	832.764	832.764	832.764	832.764
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		1.104.819	-	54.282.944	54.282.944

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih

* Tahun 2020 tidak ada kegiatan penilaian dan penetapan kebun sumber benih jambu mete

Note : -) There is currently no source of seed orchards

* In 2020, there will be no assessment and determination of cashew seed source gardens



Tabel 2.3.4. Potensi Ketersediaan Benih Sagu (Butir), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Sago Seeds (Seeds), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	709.803	709.803	709.803	709.803
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	2.241	2.241	2.241	2.241
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	5.250	11.750	11.750	11.750
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	133.625	150.905	150.905	150.905
Indonesia		850.919	874.699	874.699	874.699

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih

Note : -) There is currently no source of seed orchards

Tabel 2.3.5. Potensi Ketersediaan Benih Pinang (Butir), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Areca Nut Seeds (Seeds), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022
1	Aceh	5.038.561	5.038.561	5.038.561	5.038.561
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	263.666	263.666	263.666	263.666
4	Riau	24.000	24.000	-	-
5	Jambi	2.486.998	2.486.998	3.926.034	8.770.493
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	403.093	403.093	403.093
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		7.813.225	8.216.318	9.631.354	14.475.813

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih

Note : -) There is currently no source of seed orchards



Tabel 2.3.6. Potensi Ketersediaan Benih Aren (Butir), Tahun 2019 - 2022
Table Potential Availability of Sugar Palm Seeds (Seeds), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020*	2021	2022
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	54.900
3	Sumatera Barat	1.389.144	-	1.389.144	1.389.144
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	625.671	-	625.671	625.671
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	1.762.352	-	1.762.352	1.762.352
13	Jawa Tengah	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	677.421	-	655.000	655.000
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	108.000	-	108.000	171.552
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	4.125.609	-	4.640.377	4.187.067
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	3.603.600	-	3.603.600	3.603.600
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		12.291.797	-	12.784.144	12.449.286

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Estate Crops

Keterangan : -) Belum ada kebun sumber benih

* Tahun 2020 tidak ada kegiatan penilaian dan penetapan kebun sumber benih aren

Note : -) There are currently no source of seed orchard

* In 2020 there will be no assessment and determination of sugar palm seed source gardens



Tabel 2.3.7. Ketersediaan Benih Tebu (Ha KBD), Tahun 2019 - 2022
Table Availability of Cane Seeds (Extention Seed Acre), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/ Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	150	60	-
13	Jawa Tengah	-	313	60	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	349	90	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	39	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		39	812	210	-

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : * Pada tahun 2022 benih kapas tidak ada kegiatan pembangunan kebun sumber benih tebu melalui APBN sehingga tidak ada ketersediaan benih tebu yang dihasilkan oleh APBN
 KBD : Kebun Benih Datar

Note : * In 2022 cotton seeds there are no activities to build sugarcane seed source gardens through the APBN so that there is no availability of sugarcane seeds produced by the APBN.

KBD : Extension Seed Nursery



Tabel 2.3.8. Kebutuhan Benih Kapas (Kg), Tahun 2019 - 2022
Table Necessity of Cotton Seeds (Kg), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	-	-	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	900	600	90	
14	D.I Yogyakarta	900	600	150	
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	300	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	300	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	2.100	1.950	660	
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		4.500	3.150	900	-

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : * Pada tahun 2022 benih kapas tidak ada kegiatan pembangunan kebun sumber benih tebu melalui APBN sehingga tidak ada ketersediaan benih tebu yang dihasilkan oleh APBN

KBD : Kebun Benih Datar

Note : * In 2022 cotton seeds there are no activities to build sugarcane seed source gardens through the APBN so that there is no availability of sugarcane seeds produced by the APBN.

KBD : Extension Seed Nursery

Tabel 2.3.9. Kebutuhan Benih Tembakau (Kg), Tahun 2019 - 2022
Table Necessity of Tobacco Seeds (Kg), 2019 - 2022

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	18,94	-	-	-
2	Sumatera Utara	16,08	-	-	-
3	Sumatera Barat	4,58	0,48	-	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	7,89	-	-	-
6	Sumatera Selatan	1,35	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	8,61	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	89,48	-	0,3	-
13	Jawa Tengah	507,40	0,96	0,68	0,75
14	D.I Yogyakarta	10,61	-	-	-
15	Jawa Timur	1005,77	0,75	0,3	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	7,04	-	0,375	-
18	Nusa Tenggara Barat	320,32	-	1,2	1,5
19	Nusa Tenggara Timur	15,10	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	3,41	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	28,50	-	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		2.045,08	2,19	2,85	2,25

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan
Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Bukan daerah pengembangan
Note : -) Not a development region



Tabel 2.3.10. Tipe Kemasakan dan Potensi Berbagai Varietas Tebu di Indonesia
Table Maturity Type and Potentions of Sugarcane Varieties in Indonesia

No.	Varietas Tebu/ Sugarcane Varieties	Tahun Dilepas/ Year of Release	Tipe Kemasakan/Maturity Type					Potensi Produksi/Production Potential		
			Awal/ Early	Awal - Tengah/ Early - Mid	Tengah/ Mid	Tengah - Lambat/ Mid - Late	Lambat/ Late	Hasil Tebu (Ku/Ha)/ Yield of Sugarcane (q/acre)	Rendemen/ Yield Rate (%)	Habur Gula (Ku/Ha)/ Crystalline Sugar (q/acre)
1	PSMLG 1 Agribun	2019		•				940-1400	7,5-10,6	80-106,0
2	PSMLG 2 Agribun	2019		•				970-1270	7,2-10,9	89-118,0
3	NX 01	2019		•				1291 ± 395	9,33 ± 1,23	120,38 ± 51,06
4	NX 02	2019			•			1091 ± 446	9,20 ± 1,58	100,34 ± 61,94
5	NX 03	2019			•			918 ± 326	9,50 ± 1,62	87,18 ± 47,51
6	Sejahtera 2	2019				•		1400	11,62	162,68
7	Sejahtera 4	2019		•				1550	10,31	15,98
8	PSKA 942	2019		•				Lahan sawah : 1.063 ± 107 (Plant Cane), 894 ± 36 (Ratoon); Lahan Tegalan : 1.081 ± 194 (Plant cane), 1.204 ± 36 (Ratoon)	Lahan sawah : 12,02 ± 0,56 (Plant cane), 9,58 ± 192 (Ratoon); Lahan tegalan : 8,25 ± 1,02 (Plant Cane), 8,95 ± 0,67 (Ratoon)	Lahan sawah : 127,8 ± 15,2 (Plant cane), 83,3 ± 17,9 (Ratoon); Lahan tegalan : 90,5 ± 25,7 (Plant Cane), 101,1 ± 21,4 (Ratoon)
9	PS 094	2019				•		Lahan sawah : 1133 ± 325 (Plant Cane), 1033 ± 174 (Ratoon); Lahan Tegalan : 1071 ± 200 (Plant cane), 1248 ± 242 (Ratoon)	Lahan sawah : 8,65 ± 116 (Plant cane), 8,71 ± 0,96 (Ratoon); Lahan tegalan : 7,29 ± 1,04 (Plant Cane), 7,08 ± 1,34 (Ratoon)	Lahan sawah : 96,5 ± 20,9 (Plant cane), 81,6 ± 9,7; Lahan tegalan : 78,2 ± 20,7 (Plant Cane), 92,3 ± 14,6 (Ratoon)
10	Mojo 1	2019					•	1126 ± 146	9,75 ± 1,04	109,8 ± 17,7
11	NX 04	2022		•				1.360 ± 190	10,35 ± 2,28	140,73 ± 48,1
12	PSBM 971	2023				•		1113,1 ± 317,3	9,83 ± 2,18	119,6 ± 30,3
13	PSN XI 943	2023			•			1167,7 ± 273,4	9,2 ± 1,26	94,7 ± 21,2
14	PSNX 052	2023				•		1128,6 ± 160,2	10,88 ± 2,66	119,6 ± 15,9
15	PSKA 095	2023		•				1206,4 ± 257,5	10,33 ± 2,57	120,8 ± 14,9
16	PSKA 062	2023				•		1194,6 ± 367,3	9,70 ± 2,18	114,5 ± 35,8
17	PS Nusantara 053	2023			•			1214,6 ± 192,3	11,48 ± 1,73	138,6 ± 24,4

Sumber : SK Pelepasan Varietas, Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Variety Release Decree, Directorate General of Plantations

Tabel 2.3.11. Sebaran Varietas Benih Kapas di Indonesia, Tahun 2022*
Table Distribution Varieties of Cotton Seeds in Indonesia, 2022*

No.	Propinsi/Province	Varietas/Varieties
1	Aceh	-
2	Sumatera Utara	-
3	Sumatera Barat	-
4	Riau	-
5	Jambi	-
6	Sumatera Selatan	-
7	Bengkulu	-
8	Lampung	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-
10	Kepulauan Riau	-
11	DKI Jakarta	-
12	Jawa Barat	-
13	Jawa Tengah	-
14	D.I Yogyakarta	-
15	Jawa Timur	-
16	Banten	-
17	Bali	-
18	Nusa Tenggara Barat	-
19	Nusa Tenggara Timur	-
20	Kalimantan Barat	-
21	Kalimantan Tengah	-
22	Kalimantan Selatan	-
23	Kalimantan Timur	-
24	Kalimantan Utara	-
25	Sulawesi Utara	-
26	Sulawesi Tengah	-
27	Sulawesi Selatan	-
28	Sulawesi Tenggara	-
29	Gorontalo	-
30	Sulawesi Barat	-
31	Maluku	-
32	Maluku Utara	-
33	Papua Barat	-
34	Papua	-

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : * Pada tahun 2022 benih kapas tidak ada kegiatan pembangunan kebun sumber benih tebu melalui APBN sehingga tidak ada ketersediaan benih tebu yang dihasilkan oleh APBN

Note : * In 2022 cotton seeds there are no activities to build sugarcane seed source gardens through the APBN so that there is no availability of sugarcane seeds produced by the APBN.



Tabel 2.3.12. Sebaran Varietas Benih Nilam di Indonesia, Tahun 2022
Table Distribution Varieties of Patchouli Seeds in Indonesia, 2022

No.	Provinsi/Province	Kabupaten/District	Varietas/Variety
1	Aceh	Aceh Selatan, Aceh Barat Daya, Aceh Utara, Aceh Jaya	Lhokseumawe
2	Sumatera Utara	-	-
3	Sumatera Barat	Pasaman Barat	Sidikalang
4	Riau	-	-
5	Jambi	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-
7	Bengkulu	-	-
8	Lampung	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-
11	DKI Jakarta	-	-
12	Jawa Barat	Kab. Bogor	Patchoulina 2
13	Jawa Tengah	Purbalingga, Karanganyar	Sidikalang, Patchoulina 2
14	D.I Yogyakarta	Kulonprogo	Patchoulina 2
15	Jawa Timur	Madiun	Patchoulina 2
16	Banten	-	-
17	Bali	Karangasem	Patchoulina 2
18	Nusa Tenggara Barat	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-
26	Sulawesi Tengah	Konawe Selatan	Patchoulina
27	Sulawesi Selatan	-	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-
29	Gorontalo	Bone Bolango, Pahowoto, Gorontalo Utara	Sidikalang
30	Sulawesi Barat	-	-
31	Maluku	-	-
32	Maluku Utara	-	-
33	Papua Barat	-	-
34	Papua	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan
Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : -) Bukan daerah pengembangan
Note : -) Not a development region

Tabel 2.3.13. Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Kakao di Indonesia, Tahun 2022
Table Necessity and Availability of Cacao Seeds in Indonesia, 2022

No.	Provinsi/Province	Kebutuhan/Necessity		Ketersediaan/Availability		
		Batang/Stem	Entres	Biji/Seed	Entres	Batang/Stem
1	Aceh	-	-	-	156.832	-
2	Sumatera Utara	-	-	1.488.273	-	1.017.979
3	Sumatera Barat	-	-	16.453.000	541.864	11.253.852
4	Riau	-	-	2.340.774	-	1.601.089
5	Jambi	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-	-
8	Lampung	400.000	-	3.787.000	428.021	2.590.308
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
14	D.I Yogyakarta	100.000	-	-	49.076	-
15	Jawa Timur	-	-	8.482.040	5.679.828	6.172.660
16	Banten	-	-	-	-	-
17	Bali	150.000	-	-	53.390	-
18	Nusa Tenggara Barat	100.000	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	279.638	-	163.090
20	Kalimantan Barat	30.000	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	100.000	-	-	18.711	-
26	Sulawesi Tengah	300.000	-	-	2.594.197	-
27	Sulawesi Selatan	1.300.000	-	-	29.532.138	-
28	Sulawesi Tenggara	2.000.000	-	-	1.519.692	-
29	Gorontalo	-	-	-	221.877	-
30	Sulawesi Barat	200.000	-	-	1.100.452	-
31	Maluku	-	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-	-
33	Papua Barat	100.000	-	-	-	-
34	Papua	100.000	-	194.252	140.784	132.868
Indonesia		4.880.000	-	33.024.977	42.036.862	22.931.846

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : Kebutuhan benih tahun 2022 sesuai pengembangan yang dibiayai APBN

-) Bukan daerah pengembangan / Belum ada kebun sumber benih

SE = Somatic Embryogenesis

Note : Seed necessity in 2022 are in accordance with development funded by APBN

-) Not a development region / There is currently no source of seed

SE = Somatic Embryogenesis

Tabel 2.3.14. Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Kopi di Indonesia, Tahun 2022
Table Necessity and Potential Availability of Coffe Seeds in Indonesia, 2022

No.	Provinsi/Province	Kebutuhan/Necessity	Ketersediaan/Availability	
		Batang/Stem	Biji/Seed	Batang/Stem
1	Aceh	200.000	27.680.600	22.144.480
2	Sumatera Utara	100.000	14.840.208	11.872.166
3	Sumatera Barat	-	-	-
4	Riau	-	3.017.427	2.413.942
5	Jambi	-	1.580.224	1.264.179
6	Sumatera Selatan	100.000	-	-
7	Bengkulu	-	-	-
8	Lampung	200.000	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-
12	Jawa Barat	1.283.000	15.492.269	12.393.815
13	Jawa Tengah	160.000	-	-
14	D.I Yogyakarta	50.000	-	-
15	Jawa Timur	200.000	49.312.067	39.449.654
16	Banten	-	-	-
17	Bali	100.000	4.250.000	3.400.000
18	Nusa Tenggara Barat	100.000	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-
27	Sulawesi Selatan	300.000	-	-
28	Sulawesi Tenggara	100.000	-	-
29	Gorontalo	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-
31	Maluku	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-
33	Papua Barat	20.000	-	-
34	Papua	500.000	302.312	241.850
Indonesia		3.413.000	116.475.107	93.180.086

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : Kebutuhan benih tahun 2022 sesuai pengembangan yang dibiayai APBN.

-) Bukan daerah pengembangan / Belum ada kebun sumber benih

SE = Somatic Embryogenesis

Note : Seed necessity in 2022 are in accordance with development funded by APBN

-) Not a development region / There is currently no source of seed

SE = Somatic Embryogenesis



Tabel 2.3.15. Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Cengkeh dan Teh di Indonesia, Tahun 2022
Table Necessity and Potential Availability of Clove and Tea Seeds in Indonesia, 2022

No.	Provinsi/Province	Kebutuhan/Necessity		Ketersediaan/Availability	
		Cengkeh/Clove	Teh/Tea	Cengkeh/Clove	Teh/Tea
		Batang/Stem	Setek/Slip of a plant	Biji/Seed	Setek/Slip of a plant
1	Aceh	-	-	940.451	-
2	Sumatera Utara	-	-	365.000	-
3	Sumatera Barat	-	-	2.090.112	-
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	2.472.731	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	1.013.039	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	28.600	-	1.431.745	-
13	Jawa Tengah	9.750	-	550.000	-
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	6.500	-	7.639.389	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	12.085.385	-
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-	-	-
25	Sulawesi Utara	6.500	-	1.373.772	-
26	Sulawesi Tengah	6.500	-	2.131.628	-
27	Sulawesi Selatan	-	-	890.257	-
28	Sulawesi Tenggara	-	-	1.319.580	-
29	Gorontalo	-	-	123.500	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	6.500	-	2.898.526	-
32	Maluku Utara	6.500	-	5.651.280	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		70.850	-	42.976.395	-

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : Kebutuhan benih tahun 2022 sesuai pengembangan yang dibayai APBN.

-) Bukan daerah pengembangan / Belum ada kebun sumber benih

Note : Seed necessity in 2022 are in accordance with development funded by APBN

-) Not a development region / There is currently no source of seed



Tabel 2.3.16 Kebutuhan dan Potensi Ketersediaan Benih Lada dan Pala di Indonesia, Tahun 2022

Table Necessity and Potential Availability of Pepper and Nutmeg Seeds in Indonesia, 2022

No.	Provinsi/Province	Kebutuhan/Necessity		Ketersediaan/Availability	
		Lada/Pepper	Pala/Nutmeg	Lada/Pepper	Pala/Nutmeg
		Batang/Stem	Batang/Stem	Setek/Slip of a plant	Biji/Seed
1	Aceh	-	30.000	373.207	1.505.297
2	Sumatera Utara	-	-	-	-
3	Sumatera Barat	-	12.000	-	340.000
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	753.847	619.768
9	Kepulauan Bangka Belitung	160.000	-	10.663.521	-
10	Kepulauan Riau	-	12.000	787.200	196.492
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	84.000	133.813	420.158
13	Jawa Tengah	-	-	199.557	335.300
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	-
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	-	30.000	-	-
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	741.880
20	Kalimantan Barat	120.000	-	1.723.845	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	1.484.084	-
24	Kalimantan Utara	-	-	1.168.640	-
25	Sulawesi Utara	-	120.000	-	1.121.436
26	Sulawesi Tengah	-	-	759.545	807.480
27	Sulawesi Selatan	80.000	42.000	3.363.132	626.868
28	Sulawesi Tenggara	320.000	60.000	515.500	248.360
29	Gorontalo	-	24.000	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-	-	-
31	Maluku	-	36.000	-	1.018.560
32	Maluku Utara	-	60.000	-	3.814.800
33	Papua Barat	-	18.000	-	757.523
34	Papua	-	24.000	-	-
Indonesia		680.000	552.000	21.925.891	12.553.922

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantations

Keterangan : Kebutuhan benih tahun 2022 sesuai pengembangan yang dibayai APBN.

-) Bukan daerah pengembangan / Belum ada kebun sumber benih

Note : Seed necessity in 2022 are in accordance with development funded by APBN

-) Not a development region / There is currently no source of seed

Tabel 2.3.17. Jumlah Varietas Tanaman Perkebunan yang dilepas Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2022
Table Number of Plantation Plant Varieties released by Ministry of Agriculture, 2019 - 2022

No.	Komoditas/ Commodities	Tahun/ Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Kelapa Sawit	2	3	-	2
2	Aren	1	-	-	-
3	Kelapa	5	5	-	1
4	Karet	-	-	-	-
5	Sagu	-	-	-	1
6	Jambu Mete	-	-	-	-
7	Kemiri Sunan	-	-	-	-
8	Jarak Pagar	-	-	-	-
9	Kayu Manis	-	3	-	-
10	Tebu	7	3	-	1
11	Nilam	-	-	-	-
12	Jarak Kepyar	2	-	-	-
13	Tembakau	17	18	4	9
14	Kapas	-	-	-	-
15	Akar Wangi	-	-	-	-
16	Kumis Kucing	-	-	-	-
17	Rami	-	-	-	-
18	Kapok	-	-	-	-
19	Kenaf	-	-	-	-
20	Rosela	-	-	-	-
21	Serai Wangi	-	-	-	-
22	Sisal	-	-	-	-
23	Nila	1	-	-	-
24	Kemiri Sayur	-	-	-	-
25	Wijen	-	-	-	-
26	Kakao	1	-	-	-
27	Vanili	-	-	-	2
28	Kopi	13	-	4	3
29	Teh.	-	7	-	-
30	Pinang	1	-	-	-
31	Gambir	-	-	-	-
32	Lada	1	-	-	-
33	Cengkeh	-	1	-	-
34	Pala	1	2	-	-
35	Abaka	-	7	-	-
Jumlah		52	49	8	19

Sumber : Direktorat Jenderal Perkebunan

Source : Directorate General of Plantation

Keterangan : Varietas tanaman Perkebunan yang telah dilepas, direkap sesuai dengan tahun SK pelepasan varietasnya

* Data sampai dengan SK turun Desember 2022

-) Data tidak tersedia

Note : Plant varieties that have been released are recapitulated according to the year of the Decree of the release of the varieties

* Data until SK arrival in December 2022

-) Data not available



Tabel 2.4.1. Produksi DOC FS Layer Ayam Ras (000 Ekor), Tahun 2019 - 2023
Table Production of DOC FS Layer (000 Heads), 2019 - 2023

No.	Propinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	382	376	31	140	133
2	Sumatera Utara	18.813	18.524	18.183	18.390	18.241
3	Sumatera Barat	11.566	11.388	12.173	12.537	12.212
4	Riau	472	465	163	228	228
5	Jambi	1.138	1.120	1.701	1.542	1.451
6	Sumatera Selatan	9.741	9.591	7.461	7.444	7.485
7	Bengkulu	390	384	331	315	332
8	Lampung	5.452	5.368	7.945	7.858	7.971
9	Kepulauan Bangka Belitung	406	400	1.085	1.200	1.088
10	Kepulauan Riau	642	632	715	655	682
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	20.229	20.619	26.561	25.784	26.646
13	Jawa Tengah	21.225	20.900	29.530	29.222	29.625
14	D.I Yogyakarta	2.710	2.668	5.208	5.016	5.225
15	Jawa Timur	65.508	64.503	59.225	61.447	59.415
16	Banten	10.354	9.495	9.434	9.119	8.991
17	Bali	7.379	7.266	7.688	7.885	7.713
18	Nusa Tenggara Barat	1.367	1.346	1.846	1.726	1.851
19	Nusa Tenggara Timur	304	299	210	220	211
20	Kalimantan Barat	4.578	4.508	2.146	2.436	2.153
21	Kalimantan Tengah	254	250	337	322	338
22	Kalimantan Selatan	3.537	3.483	3.377	3.560	3.388
23	Kalimantan Timur	1.138	1.121	1.213	1.202	1.217
24	Kalimantan Utara	19	19	89	94	89
25	Sulawesi Utara	1.060	1.044	1.336	1.342	1.341
26	Sulawesi Tengah	606	597	703	787	706
27	Sulawesi Selatan	7.783	7.664	7.093	7.335	7.116
28	Sulawesi Tenggara	109	108	86	97	92
29	Gorontalo	143	141	109	127	121
30	Sulawesi Barat	-	-	7	36	35
31	Maluku	24	24	51	53	50
32	Maluku Utara	5	5	1	6	6
33	Papua Barat	310	305	302	316	303
34	Papua	499	491	561	604	563
Indonesia		198.143	195.102	206.902	209.045	207.017

Sumber : Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan

Source : Directorate General of Livestock and Animal Health

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 2.4.2. Produksi DOC FS Broiler Ayam Ras (000 Ekor), Tahun 2019 - 2023
Table Production of DOC FS Broiler (000 Heads), 2019 - 2023

No.	Propinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	34.474	32.591	34.076	35.675	30.485
2	Sumatera Utara	128.385	139.448	147.044	152.643	131.549
3	Sumatera Barat	50.828	54.365	46.715	47.607	41.792
4	Riau	114.630	84.743	81.659	83.486	73.054
5	Jambi	31.615	40.371	44.028	45.296	39.388
6	Sumatera Selatan	80.828	94.284	99.833	103.205	89.313
7	Bengkulu	9.185	8.663	9.847	9.483	7.488
8	Lampung	73.300	83.762	84.286	91.688	75.404
9	Kepulauan Bangka Belitung	23.403	18.689	21.159	20.458	16.090
10	Kepulauan Riau	150.544	20.588	16.395	18.255	14.668
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	858.690	710.788	640.433	739.144	572.945
13	Jawa Tengah	508.934	547.984	563.855	599.837	504.438
14	D.I Yogyakarta	56.418	51.674	50.039	53.170	44.766
15	Jawa Timur	382.413	385.394	393.388	421.862	351.934
16	Banten	169.194	196.971	170.609	194.048	152.630
17	Bali	64.206	71.730	68.721	78.517	61.479
18	Nusa Tenggara Barat	29.293	28.972	34.124	31.714	27.476
19	Nusa Tenggara Timur	32.295	13.501	13.528	14.778	12.103
20	Kalimantan Barat	43.553	50.601	49.534	55.389	44.314
21	Kalimantan Tengah	17.778	24.811	31.199	29.874	25.120
22	Kalimantan Selatan	67.673	87.407	92.779	95.678	73.042
23	Kalimantan Timur	38.468	51.872	55.878	56.780	49.990
24	Kalimantan Utara	4.767	3.980	3.925	4.356	3.511
25	Sulawesi Utara	8.327	9.667	10.679	10.581	7.834
26	Sulawesi Tengah	19.680	7.262	8.319	7.950	6.103
27	Sulawesi Selatan	61.628	78.951	92.909	86.422	68.157
28	Sulawesi Tenggara	16.587	5.822	8.012	8.540	7.168
29	Gorontalo	3.944	4.127	5.563	6.098	4.977
30	Sulawesi Barat	2.584	3.462	3.853	3.789	2.861
31	Maluku	2.294	580	529	635	473
32	Maluku Utara	9.928	97	84	106	75
33	Papua Barat	17.727	896	927	981	829
34	Papua	30.019	5.465	5.280	5.982	4.724
Indonesia		3.143.593	2.919.516	2.889.208	3.114.028	2.546.179

Sumber : Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan

Source : Directorate General of Livestock and Animal Health

Keterangan : -) Data tidak tersedia

¹⁾ Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

¹⁾ Data until September 2023



Tabel 2.4.3. Produksi dan Distribusi Semen Beku (Dosis), Tahun 2019 - 2023
Table Production and Distribution of Frozen Semen (Doses), 2019 - 2023

No.	Keterangan / Note	Tahun / Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1. BIB Lembang						
Produksi/Production		1.950.732	2.472.702	3.206.205	2.126.856	3.435.913
Distribusi/Distribution		1.567.405	2.357.823	2.786.644	2.054.707	2.229.975
2. BBIB Singosari						
Produksi/Production		3.241.528	3.807.739	3.517.685	2.506.669	2.610.252
Distribusi/Distribution		3.164.027	3.713.113	3.922.552	2.451.856	2.224.293
3. Total (1+2)						
Produksi/Production		5.192.260	6.280.441	6.723.890	4.633.525	6.046.165
Distribusi/Distribution		4.731.432	6.070.936	6.709.196	4.506.563	4.454.268

Sumber : Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan
Source : Directorate General of Livestock and Animal Health

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2023
Note : * Data until September 2023

Tabel 2.4.4. Populasi Indukan dan Embrio Sapi di Balai Embrio Ternak (BET) Cipelang, 2019 - 2023
Table Beef and Dairy Cattle Parental Population and Embryos in Cipelang Livestock Embryos Institution, 2019 - 2023

No.	Uraian / Description	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1 Populasi Indukan (Ekor)						
Parent Population Donor (Head)		229	210	231	220	198
2 Embrio/Embryos						
- Produksi Embrio (Embryos Production)		993	1.045	916	939	623
- Transfer Embrio (Embryos Transfer)		536	601	581	842	649

Sumber : Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan
Source : Directorate General of Livestock and Animal Health

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2023
Note : * Data until September 2023



Tabel 2.4.5. Jumlah Varietas Komoditas Ternak Hasil Penetapan dan Pelepasan Kementerian Pertanian, Tahun 2019 - 2023
Table Number of Varieties of Livestock Commodities Result of Determination and Release by Ministry of Agriculture, 2019 - 2023

No.	Asal Komoditas Ternak/ Origin of Livestock Commodities	Nama Rumpun Galur Ternak/ Name of Clumps of Livestock Lines	Jenis Komoditas Ternak/ Types of Livestock Commodities	Status Komoditas Ternak/ Livestock Commodity Status	Tahun/ Years
1	PT. Putra Perkasa Genetika	Itik Gunsi PKC (Peking Khaki Chambell)	Itik	Pelepasan Rumpun Itik Gunsi PKC	2019
2	Institut Pertanian Bogor	Ayam IPB D1	Ayam	Pelepasan Rumpun Ayam IPB D1	2019
3	BPTU HPT Padang Mengatas	Sapi Simmental Indonesia	Sapi	Pelepasan Rumpun Sapi Simmental Indonesia	2020
4	Puslitbangnak	Sapi Pogasi Agrinak	Sapi	Pelepasan Galur Sapi Pogasi Agrinak	2020
5	Puslitbangnak	Domba Bahtera Agrinak	Domba	Pelepasan Rumpun Domba Bahtera Agrinak	2020
6	Puslitbangnak	Domba Komposit Garut Agrinak	Domba	Pelepasan Rumpun Domba Komposit Garut Agrinak	2020
7	Puslitbangnak	Kambing Boerka Galaksi Agrinak	Kambing	Pelepasan Rumpun Kambing Boerka Galaksi Agrinak	2020
8	Puslitbangnak	Kelinci Reza Agrinak	Kelinci	Pelepasan Rumpun Kelinci Reza Agrinak	2020
9	Puslitbangnak	Itik PMP Agrinak	Itik	Pelepasan Rumpun Itik PMP Agrinak	2020
10	BET Cipelang	Sapi Belgian Blue	Sapi	Pelepasan Introduksi Rumpun Sapi Belgian Blue	2020
11	BET Cipelang	Sapi Wagyu	Sapi	Pelepasan Introduksi Rumpun Sapi Wagyu	2020
12	PT. Indogal	Sapi Galician Blond	Sapi	Pelepasan Introduksi Rumpun Sapi Galician Blond	2020
13	Kab. Trenggalek	Sapi Galekan	Sapi	Penetapan Rumpun Sapi Galekan	2020
14	PT. Agro Investama	Domba Dorper	Domba	Pelepasan Introduksi Rumpun Domba Dorper	2021
15	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Gunsi Gama	Ayam	Pelepasan Rumpun Ayam Gunsi Gama	2021
16	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Gunsi Alpha	Ayam	Pelepasan Rumpun Ayam Gunsi Alpha	2021
17	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Gunsi Tetta	Ayam	Pelepasan Rumpun Ayam Gunsi Tetta	2021
18	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Gunsi Beta	Ayam	Pelepasan Rumpun Ayam Gunsi Beta	2021
19	BBPTU-HPT Baturraden	Kambing Saanen Baturraden	Kambing	Pelepasan Rumpun Kambing Saanen Baturraden	2021
20	Puslitbangnak	Ayam Gaosi-1 Agrinak	Ayam	Pelepasan Galur Ayam Gaosi-1 Agrinak	2021
21	Kabupaten Pesisir Barat, Lampung	Sapi Krui	Sapi	Penetapan Rumpun Sapi Krui	2021
22	PT. Greenfields Indonesia	Sapi Jersey	Sapi	Pelepasan Introduksi Rumpun Sapi Jersey	2021
23	UD. Kambing Burja	Kambing Boer	Kambing	Pelepasan Introduksi Rumpun Kambing Boer	2021
24	Puslitbangnak	Ayam KUB Janaka Agrinak	Ayam	Pelepasan Galur Ayam KUB Janaka Agrinak	2021
25	Kab Brebes	Domba Sakub	Domba	Penetapan Rumpun Domba Sakub	2022
26	BPTU HPT Padang Mengatas	Sapi Limousin Indonesia	Sapi	Pelepasan Rumpun Sapi Limousin Indonesia	2023
27	Puslitbangnak	Ayam KUB Narayana Agrinak	Ayam	Pelepasan Galur Ayam KUB Narayana Agrinak	2023
28	Kab. Merauke	Sapi Merauke	Sapi	Penetapan Rumpun Sapi Merauke	2023
29	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Petelur Gunsi 303	Ayam	Pelepasan Galur Ayam Petelur Gunsi 303	2023
30	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Petelur Gunsi 505	Ayam	Pelepasan Galur Ayam Petelur Gunsi 505	2023
31	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Kampung Gunsi 808	Ayam	Pelepasan Galur Ayam Kampung Gunsi 808	2023
32	PT. Putra Perkasa Genetika	Ayam Kampung Gunsi 909	Ayam	Pelepasan Galur Ayam Kampung Gunsi 909	2023

Sumber : Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan

Source : Directorate General of Livestock and Animal Health

Keterangan : SK sampai dengan Agustus 2023

Note : SK until August 2023



Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*





PUPUK DAN PESTISIDA

Fertilizer and Pesticide

3

Alokasi Pupuk Bersubsidi

Allocation of Subsidized Fertilizer

Realisasi Penyaluran Pupuk Bersubsidi

Realization of Distribution of Subsidized
Fertilizer

Jenis Pestisida Terdaftar

Types of Registered Pesticide



Halaman ini sengaja dikosongkan/*This page is intentionally left blank*



Alokasi dan Realisasi Penyaluran Pupuk Bersubsidi

Allocation and Realization of Distribution of Subsidized Fertilizer

2019 - 2023*

Gambar 3.1 Alokasi dan Realisasi Penyaluran Pupuk Urea, NPK, dan NPK Formula Khusus Bersubsidi, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Allocation and Realization of Distribution of Subsidized Urea, NPK, and Special Formula NPK Fertilizer, 2019 - 2023*

Rata-rata pertumbuhan penyaluran pupuk Urea

Average growth in distribution of Urea fertilizer

Alokasi/Allocation  10,72%

Realisasi/Realization  5,96%



Rata-rata pertumbuhan penyaluran pupuk NPK

Average growth in distribution of NPK fertilizer

Alokasi/Allocation  8,69%

Realisasi/Realization  3,19%

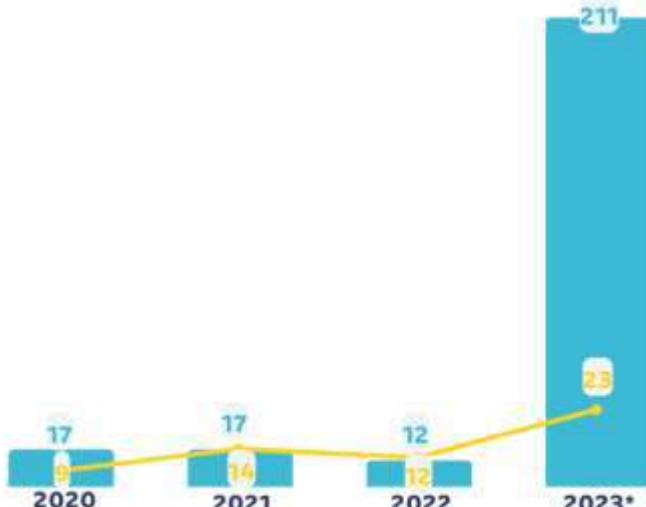


Rata-rata pertumbuhan penyaluran pupuk NPK Formula Khusus

Average growth in distribution of Special Formula NPK fertilizer

Alokasi/Allocation  542,89%

Realisasi/Realization  46,21%



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

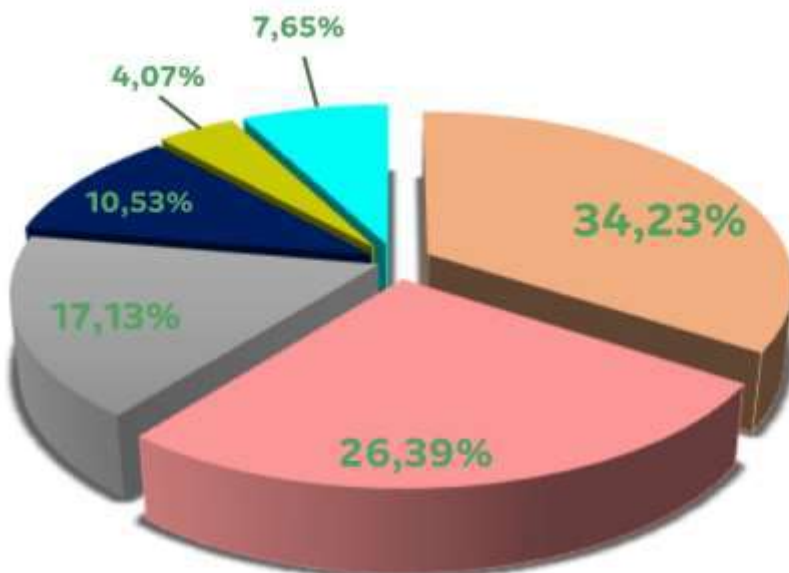
Jenis Pestisida Terdaftar

Types of Registered Pesticides

2019 - 2023*

Gambar 3.2 Persentase Pestisida Terdaftar Menurut Jenis Pestisida, Tahun 2019 - 2023*

Figure Percentage of Registered Pesticides By Type, 2019 - 2023*



Insektisida memiliki kontribusi terbesar terhadap jumlah jenis pestisida terdaftar selama 5 tahun terakhir

Insecticide have the largest contribution to the number of registered pesticides over the last 5 years

■ Insektisida ■ Herbisida ■ Fungisida ■ Pestisida** ■ ZPT ■ Lain-lain

Unit: type

Jumlah Pestisida Terdaftar Menurut Jenis Pestisida, Tahun 2019 - 2023*

Number of Registered Pesticides By Type, 2019-2023*

Insektisida/Insecticide	8.657
Herbisida/Herbicide	6.673
Fungisida/Fungicide	4.331
Pesticida/Pesticide**	2.664
ZPT	1.028
Lain-lain/Others	1.899

*) Data sampai dengan bulan April 2023/Data until April 2023

**) Gabungan pestisida pengendalian vektor manusia dan pestisida rumah tangga

Tabel 3.1.1. Alokasi Pupuk Urea Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Allocation of Subsidized Urea Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	55.900	68.960	76.007	78.096	163.074
2	Sumatera Utara	115.750	148.426	152.627	168.487	239.957
3	Sumatera Barat	51.000	62.001	70.462	79.951	150.549
4	Riau	29.941	35.277	41.341	26.398	22.933
5	Jambi	18.700	29.243	30.353	26.027	33.580
6	Sumatera Selatan	110.626	152.103	139.279	116.041	250.475
7	Bengkulu	18.233	24.847	29.812	23.353	41.700
8	Lampung	255.377	265.796	282.614	278.799	344.307
9	Kepulauan Bangka Belitung	23.343	25.058	31.060	16.738	8.098
10	Kepulauan Riau	40	117	119	115	5.025
11	DKI Jakarta	6	8	59	52	489
12	Jawa Barat	531.043	536.197	600.996	548.235	603.137
13	Jawa Tengah	686.293	741.553	700.692	694.054	744.010
14	D.I Yogyakarta	31.290	37.717	40.147	38.349	58.256
15	Jawa Timur	1.066.044	967.612	955.762	1.032.152	1.002.944
16	Banten	64.094	66.473	73.884	61.845	111.445
17	Bali	31.425	38.494	32.798	35.339	48.803
18	Nusa Tenggara Barat	161.234	189.553	188.547	225.993	182.484
19	Nusa Tenggara Timur	28.166	26.598	34.532	25.597	167.728
20	Kalimantan Barat	21.508	35.159	31.646	34.493	89.206
21	Kalimantan Tengah	16.063	16.847	15.968	15.247	46.050
22	Kalimantan Selatan	38.469	38.882	32.677	31.100	102.573
23	Kalimantan Timur	14.422	17.563	29.901	14.735	27.689
24	Kalimantan Utara	1.568	2.714	5.315	4.191	5.358
25	Sulawesi Utara	21.506	21.456	32.634	21.169	108.586
26	Sulawesi Tengah	34.627	38.871	42.891	37.553	150.622
27	Sulawesi Selatan	297.572	323.010	324.083	358.354	487.883
28	Sulawesi Tenggara	23.967	25.522	38.492	22.585	111.163
29	Gorontalo	34.515	38.814	56.002	47.980	105.580
30	Sulawesi Barat	29.651	36.891	49.708	36.384	84.170
31	Maluku	3.127	3.743	4.691	2.910	17.173
32	Maluku Utara	1.018	801	3.630	908	17.986
33	Papua Barat	1.000	1.080	3.351	1.308	5.360
34	Papua	7.482	8.081	14.589	9.911	31.937
Indonesia		3.825.000	4.025.467	4.166.669	4.114.449	5.570.330

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : * Keputusan Menteri Pertanian No. 734/KPTS/SR.320/M/09/2022

Note : * Decree of the Minister of Agriculture Number 734/KPTS/SR.320/M/09/2022



Tabel 3.1.2. Alokasi Pupuk SP-36 Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022
Table Allocation of Subsidized SP-36 Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	16.668	17.960	17.019	3.701
2	Sumatera Utara	33.773	36.932	33.167	10.951
3	Sumatera Barat	28.112	19.637	24.587	6.813
4	Riau	16.651	12.614	14.343	8.808
5	Jambi	18.170	13.804	20.786	5.216
6	Sumatera Selatan	35.083	31.223	27.612	4.520
7	Bengkulu	6.846	6.942	9.090	9.034
8	Lampung	43.037	43.322	44.882	997
9	Kepulauan Bangka Belitung	4.299	3.877	6.178	18.621
10	Kepulauan Riau	12	13	24	22
11	DKI Jakarta	15	5	22	11
12	Jawa Barat	153.333	104.574	56.165	1.006
13	Jawa Tengah	132.919	102.599	56.406	27.259
14	D.I Yogyakarta	3.647	2.815	1.405	877
15	Jawa Timur	152.499	101.939	106.068	24.135
16	Banten	21.735	12.498	2.836	34.638
17	Bali	1.197	725	1.511	159
18	Nusa Tenggara Barat	19.188	17.547	12.179	2.901
19	Nusa Tenggara Timur	3.107	2.120	1.861	2.824
20	Kalimantan Barat	6.860	8.346	6.425	2.020
21	Kalimantan Tengah	3.250	3.069	3.130	1.736
22	Kalimantan Selatan	6.578	4.944	4.662	69
23	Kalimantan Timur	3.799	4.400	4.603	1.229
24	Kalimantan Utara	80	72	103	6
25	Sulawesi Utara	4.118	3.696	3.727	696
26	Sulawesi Tengah	2.314	1.727	2.086	510
27	Sulawesi Selatan	48.803	35.205	27.943	4.243
28	Sulawesi Tenggara	6.708	3.066	5.709	1.314
29	Gorontalo	1.180	706	1.258	7.476
30	Sulawesi Barat	2.401	1.759	2.079	330
31	Maluku	323	308	313	84
32	Maluku Utara	141	150	68	538
33	Papua Barat	131	88	108	51
34	Papua	2.023	1.318	1.645	44
Indonesia		779.000	600.000	500.000	182.839

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities , processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk SP-36 tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : Starting from October 2022, SP-36 fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture

Tabel 3.1.3. Alokasi Pupuk ZA Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022
Table Allocation of Subsidized ZA Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	14.660	16.983	12.437	5.950
2	Sumatera Utara	49.500	37.555	20.601	11.490
3	Sumatera Barat	15.200	12.965	8.278	4.159
4	Riau	12.580	11.628	8.876	6.243
5	Jambi	8.630	10.917	7.335	6.356
6	Sumatera Selatan	3.020	8.471	5.305	3.026
7	Bengkulu	5.220	4.822	3.676	1.918
8	Lampung	13.960	27.316	18.036	1.443
9	Kepulauan Bangka Belitung	3.450	2.386	2.342	7.888
10	Kepulauan Riau	10	21	9	70
11	DKI Jakarta		-	8	4
12	Jawa Barat	70.710	71.086	41.524	53
13	Jawa Tengah	185.340	163.999	118.802	27.678
14	D.I Yogyakarta	9.270	6.850	2.411	1.358
15	Jawa Timur	480.250	358.560	366.107	46.116
16	Banten	1.020	1.074	432	86.437
17	Bali	3.240	2.542	4.139	437
18	Nusa Tenggara Barat	18.640	20.112	19.475	2.354
19	Nusa Tenggara Timur	590	624	1.202	1.230
20	Kalimantan Barat	3.300	4.135	2.529	383
21	Kalimantan Tengah	1.250	1.319	890	706
22	Kalimantan Selatan	1.270	1.800	923	42
23	Kalimantan Timur	1.900	1.450	1.572	105
24	Kalimantan Utara	30	21	25	9
25	Sulawesi Utara	320	523	212	1.033
26	Sulawesi Tengah	7.340	6.597	6.083	254
27	Sulawesi Selatan	69.610	62.180	55.609	11.223
28	Sulawesi Tenggara	4.580	3.160	2.880	3.860
29	Gorontalo	730	693	538	6.734
30	Sulawesi Barat	9.300	9.316	7.034	47
31	Maluku	210	204	119	131
32	Maluku Utara	160	85	100	482
33	Papua Barat	70	50	67	47
34	Papua	640	556	424	101
Indonesia		996.000	850.000	720.000	239.367

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities , processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : -) Data tidak tersedia

Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk ZA tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : -) Data not available

Starting from October 2022, ZA fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022



Tabel 3.1.4. Alokasi Pupuk NPK Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Allocation of Subsidized NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year				
		2019	2020	2021	2022*	2023*
1	Aceh	37.500	45.020	45.020	45.871	105.369
2	Sumatera Utara	87.220	114.112	118.788	126.693	148.676
3	Sumatera Barat	58.360	59.459	68.985	64.807	77.183
4	Riau	50.080	50.664	49.571	55.392	12.928
5	Jambi	52.028	58.566	54.471	49.655	28.625
6	Sumatera Selatan	76.437	83.405	90.089	28.392	188.761
7	Bengkulu	25.330	26.330	28.771	99.663	42.212
8	Lampung	152.570	200.020	201.663	18.594	228.519
9	Kepulauan Bangka Belitung	20.310	19.406	20.076	202.574	4.911
10	Kepulauan Riau	130	130	155	148	5.236
11	DKI Jakarta	10	13	32	25	412
12	Jawa Barat	290.494	358.048	352.310	26.886	338.690
13	Jawa Tengah	347.270	434.731	440.686	390.996	420.799
14	D.I Yogyakarta	24.350	26.127	23.608	26.122	34.758
15	Jawa Timur	590.710	597.566	607.069	475.741	621.355
16	Banten	27.800	30.500	24.363	682.107	56.284
17	Bali	19.340	24.288	28.222	30.631	32.273
18	Nusa Tenggara Barat	47.620	53.135	56.867	72.691	106.836
19	Nusa Tenggara Timur	17.000	19.129	18.227	33.719	103.546
20	Kalimantan Barat	53.358	67.353	66.411	42.058	46.049
21	Kalimantan Tengah	29.950	32.377	29.527	29.220	22.747
22	Kalimantan Selatan	37.423	43.615	37.830	5.321	55.361
23	Kalimantan Timur	23.687	25.370	27.540	13.618	13.942
24	Kalimantan Utara	4.423	4.789	4.039	33.243	3.438
25	Sulawesi Utara	12.390	14.842	13.126	31.203	65.265
26	Sulawesi Tengah	26.350	29.377	30.492	21.055	55.432
27	Sulawesi Selatan	135.150	179.308	197.521	208.404	251.497
28	Sulawesi Tenggara	17.610	22.297	20.067	20.418	35.096
29	Gorontalo	28.880	34.505	34.934	89.041	61.072
30	Sulawesi Barat	17.880	17.880	17.980	30.279	34.502
31	Maluku	2.650	3.090	3.098	3.013	6.436
32	Maluku Utara	1.870	2.069	2.307	8.014	7.808
33	Papua Barat	1.440	1.789	2.013	1.983	1.284
34	Papua	8.380	8.690	8.142	1.753	15.071
Indonesia		2.326.000	2.688.000	2.724.000	2.969.330	3.232.373

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : * Keputusan Menteri Pertanian No. 734/KPTS/SR.320/M/09/2022
Note : * Decree of the Minister of Agriculture Number 734/KPTS/SR.320/M/09/2022

Tabel 3.1.5. Alokasi Pupuk NPK Formula Khusus Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2020 - 2023
Table Allocation of Subsidized Special Formula NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2020 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year			
		2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	14.051
2	Sumatera Utara	-	-	-	7.692
3	Sumatera Barat	-	-	-	11.160
4	Riau	-	-	-	518
5	Jambi	-	-	-	388
6	Sumatera Selatan	-	-	-	1.477
7	Bengkulu	-	-	-	998
8	Lampung	-	-	-	11.127
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	100
10	Kepulauan Riau	-	-	-	5
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	681
13	Jawa Tengah	-	-	-	800
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	722
15	Jawa Timur	-	-	-	5.467
16	Banten	-	-	-	1.076
17	Bali	-	-	-	1.954
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	1.121
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	8.785
20	Kalimantan Barat	-	-	-	1.446
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	407
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	91
23	Kalimantan Timur	-	-	-	974
24	Kalimantan Utara	-	-	-	381
25	Sulawesi Utara	-	-	-	2.375
26	Sulawesi Tengah	5.725	3.719	2.771	39.337
27	Sulawesi Selatan	11.275	10.029	5.712	27.573
28	Sulawesi Tenggara	-	1.608	1.620	34.586
29	Gorontalo	-	-	-	2.004
30	Sulawesi Barat	-	1.644	1.899	20.362
31	Maluku	-	-	-	3.399
32	Maluku Utara	-	-	-	3.202
33	Papua Barat	-	-	-	1.918
34	Papua	-	-	-	4.826
Indonesia		17.000	17.000	12.002	211.003

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Keputusan Menteri Pertanian No. 06/KPTS/RC.210/B/11/2022

Note : -) Data not available

* Decree of the Minister of Agriculture Number734/KPTS/SR.320/M/09/2022



Tabel 3.1.6. Alokasi Pupuk Organik Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022
Table Allocation of Subsidized Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 – 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	7.010	7.009	7.939	2.733
2	Sumatera Utara	16.980	19.638	15.519	10.764
3	Sumatera Barat	10.620	12.000	12.033	2.859
4	Riau	8.740	6.630	6.635	2.890
5	Jambi	6.030	5.110	6.069	1.856
6	Sumatera Selatan	5.870	5.512	11.198	2.951
7	Bengkulu	5.370	4.240	5.369	724
8	Lampung	18.950	16.820	13.951	1.893
9	Kepulauan Bangka Belitung	9.420	6.570	7.829	6.155
10	Kepulauan Riau	60	50	86	109
11	DKI Jakarta	2	2	31	6
12	Jawa Barat	70.405	74.453	71.602	1.609
13	Jawa Tengah	198.122	165.517	101.757	23.801
14	D.I Yogyakarta	3.900	4.570	1.458	956
15	Jawa Timur	506.400	324.282	301.420	54.830
16	Banten	8.188	6.412	5.321	121.529
17	Bali	5.300	2.520	3.559	587
18	Nusa Tenggara Barat	11.010	8.400	21.624	4.839
19	Nusa Tenggara Timur	1.930	1.280	3.773	819
20	Kalimantan Barat	7.570	9.906	8.347	1.188
21	Kalimantan Tengah	1.533	2.030	1.198	743
22	Kalimantan Selatan	4.300	3.730	3.159	156
23	Kalimantan Timur	2.320	2.610	2.593	455
24	Kalimantan Utara	130	130	153	267
25	Sulawesi Utara	1.120	1.200	1.330	819
26	Sulawesi Tengah	2.380	2.080	1.620	1.163
27	Sulawesi Selatan	23.490	19.670	25.162	5.862
28	Sulawesi Tenggara	5.000	2.900	3.340	540
29	Gorontalo	1.560	470	692	3.309
30	Sulawesi Barat	1.620	1.950	1.229	372
31	Maluku	640	650	636	491
32	Maluku Utara	70	90	109	835
33	Papua Barat	170	150	162	30
34	Papua	1.790	1.419	2.275	154
Indonesia		948.000	720.000	649.178	258.294

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk Organik tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : Starting from October 2022, Organic fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture



Tabel 3.1.7. Alokasi Pupuk Organik Cair Bersubsidi Sektor Pertanian (Liter), Tahun 2021 - 2022
Table Allocation of Subsidized Liquid Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Liters), 2021 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year	
		2021	2022*
1	Aceh	-	-
2	Sumatera Utara	-	-
3	Sumatera Barat	-	-
4	Riau	-	-
5	Jambi	-	-
6	Sumatera Selatan	7.310	-
7	Bengkulu	-	-
8	Lampung	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-
11	DKI Jakarta	25	-
12	Jawa Barat	37.623	-
13	Jawa Tengah	59.975	3.888
14	D.I Yogyakarta	8.375	449
15	Jawa Timur	177.609	9.387
16	Banten	14.528	48.031
17	Bali	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	76.352	1.442
19	Nusa Tenggara Timur	-	-
20	Kalimantan Barat	7.785	1.054
21	Kalimantan Tengah	-	-
22	Kalimantan Selatan	8.430	-
23	Kalimantan Timur	-	660
24	Kalimantan Utara	-	-
25	Sulawesi Utara	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	180
27	Sulawesi Selatan	101.988	9.703
28	Sulawesi Tenggara	-	-
29	Gorontalo	-	13.091
30	Sulawesi Barat	-	-
31	Maluku	-	216
32	Maluku Utara	-	-
33	Papua Barat	-	48
34	Papua	-	120
Indonesia		500.000	88.269

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari
PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from
PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : -) Data tidak tersedia
Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk Organik Cair tidak bersubsidi sesuai
dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : -) Data not available
Starting from October 2022, Liquid Organic fertilizer will not be categorized as subsidized
fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022

Tabel 3.1.8. Realisasi Penyaluran Pupuk Urea Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2023
Table Realization of Distribution of Subsidized Urea Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	55.900	68.960	73.798	76.913	58.692
2	Sumatera Utara	115.746	144.093	146.842	161.980	124.824
3	Sumatera Barat	50.874	61.167	66.821	75.317	64.994
4	Riau	29.921	35.062	40.873	25.750	3.825
5	Jambi	18.692	29.112	30.055	26.008	12.190
6	Sumatera Selatan	110.408	150.645	125.825	117.545	81.871
7	Bengkulu	18.233	24.803	26.128	22.775	14.850
8	Lampung	246.901	265.698	281.132	276.139	203.850
9	Kepulauan Bangka Belitung	23.343	25.058	30.840	16.607	1.268
10	Kepulauan Riau	40	117	119	63	74
11	DKI Jakarta	5	8	59	51	35
12	Jawa Barat	460.264	523.080	488.158	540.290	351.963
13	Jawa Tengah	682.610	730.391	580.838	660.668	438.952
14	D.I Yogyakarta	31.290	35.400	29.644	34.583	21.797
15	Jawa Timur	1.041.286	957.600	862.592	1.002.733	690.532
16	Banten	49.548	64.283	54.727	57.579	34.621
17	Bali	31.293	35.374	26.419	29.187	19.910
18	Nusa Tenggara Barat	161.029	189.087	184.454	215.931	126.103
19	Nusa Tenggara Timur	27.015	26.582	20.491	24.763	20.373
20	Kalimantan Barat	21.508	34.444	30.003	32.708	25.704
21	Kalimantan Tengah	15.595	16.625	15.423	12.896	6.595
22	Kalimantan Selatan	35.122	37.079	29.723	28.327	16.232
23	Kalimantan Timur	13.770	17.233	18.030	12.527	6.053
24	Kalimantan Utara	1.510	2.631	3.787	2.677	1.060
25	Sulawesi Utara	20.129	21.333	21.543	18.602	11.043
26	Sulawesi Tengah	34.392	38.871	31.171	36.277	33.713
27	Sulawesi Selatan	297.529	322.719	301.776	347.151	244.899
28	Sulawesi Tenggara	23.902	25.522	20.344	20.364	17.971
29	Gorontalo	34.515	38.814	41.042	45.914	29.472
30	Sulawesi Barat	29.651	36.791	33.280	35.025	23.137
31	Maluku	2.768	3.263	1.928	2.393	1.455
32	Maluku Utara	874	785	476	631	389
33	Papua Barat	907	1.078	925	986	769
34	Papua	7.154	7.689	5.982	9.054	4.305
Indonesia		3.693.722	3.971.397	3.625.246	3.970.411	2.693.523

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2023

Note : * Data until September 2023

Tabel 3.1.9. Realisasi Penyaluran Pupuk SP-36 Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022
Table Realization of Distribution of Subsidized SP-36 Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	21.512	17.574	9.589	3.672
2	Sumatera Utara	49.428	36.681	26.954	10.767
3	Sumatera Barat	29.456	19.602	15.416	6.796
4	Riau	14.930	12.217	12.721	5.210
5	Jambi	18.211	13.777	17.648	8.799
6	Sumatera Selatan	39.417	30.690	21.231	9.031
7	Bengkulu	7.130	6.942	7.980	4.445
8	Lampung	41.591	43.273	37.184	18.618
9	Kepulauan Bangka Belitung	4.538	3.877	5.419	996
10	Kepulauan Riau	10	13	21	8
11	DKI Jakarta	5	5	9	3
12	Jawa Barat	139.017	102.139	52.374	26.869
13	Jawa Tengah	131.587	101.075	44.356	21.677
14	D.I Yogyakarta	3.199	2.589	1.064	843
15	Jawa Timur	142.178	100.393	87.986	33.518
16	Banten	18.850	12.307	2.427	915
17	Bali	1.069	662	392	75
18	Nusa Tenggara Barat	19.060	17.208	7.485	7.468
19	Nusa Tenggara Timur	2.876	2.115	410	184
20	Kalimantan Barat	8.490	8.020	4.902	2.721
21	Kalimantan Tengah	4.097	3.068	2.985	2.495
22	Kalimantan Selatan	6.362	4.828	3.650	2.018
23	Kalimantan Timur	4.335	4.290	3.310	1.717
24	Kalimantan Utara	60	58	61	66
25	Sulawesi Utara	4.047	3.695	3.027	1.075
26	Sulawesi Tengah	2.207	1.704	1.709	534
27	Sulawesi Selatan	45.347	35.205	13.793	4.134
28	Sulawesi Tenggara	6.968	3.066	3.212	497
29	Gorontalo	1.392	659	1.053	
30	Sulawesi Barat	2.260	1.653	1.623	1.274
31	Maluku	269	303	216	60
32	Maluku Utara	122	126	67	46
33	Papua Barat	133	88	95	40
34	Papua	2.419	1.295	1.033	525
Indonesia		772.572	591.196	391.400	177.094

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2022

Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk SP-36 tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : * Data until September 2022

Starting from October 2022, SP-36 fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022



Tabel 3.1.10. Realisasi Penyaluran Pupuk ZA Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), Tahun 2019 - 2022
Table Realization of Distribution of Subsidized ZA Fertilizer in Agricultural Sector, 2019 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	14.631	16.621	6.282	5.689
2	Sumatera Utara	48.163	37.211	18.278	11.369
3	Sumatera Barat	13.439	12.435	6.254	4.154
4	Riau	12.564	11.366	8.545	6.352
5	Jambi	8.171	10.731	6.735	6.232
6	Sumatera Selatan	2.480	6.165	4.671	1.898
7	Bengkulu	5.220	4.807	3.682	3.018
8	Lampung	13.423	24.221	16.667	7.888
9	Kepulauan Bangka Belitung	3.334	2.383	2.329	1.443
10	Kepulauan Riau	10	21	7	57
11	DKI Jakarta	-	-	2	1
12	Jawa Barat	65.173	66.547	39.879	27.307
13	Jawa Tengah	180.809	157.865	114.515	44.069
14	D.I Yogyakarta	8.763	6.075	1.339	1.323
15	Jawa Timur	472.479	348.158	357.783	85.684
16	Banten	777	1.071	151	42
17	Bali	2.848	2.467	3.921	237
18	Nusa Tenggara Barat	18.122	19.783	19.540	6.717
19	Nusa Tenggara Timur	452	400	825	12
20	Kalimantan Barat	3.236	4.085	2.333	2.141
21	Kalimantan Tengah	1.088	1.281	749	1.130
22	Kalimantan Selatan	894	1.657	402	382
23	Kalimantan Timur	1.576	1.277	945	665
24	Kalimantan Utara	16	19	7	40
25	Sulawesi Utara	273	418	171	103
26	Sulawesi Tengah	7.023	6.497	5.800	648
27	Sulawesi Selatan	68.189	62.161	54.411	10.636
28	Sulawesi Tenggara	4.464	3.160	2.311	249
29	Gorontalo	730	510	347	9
30	Sulawesi Barat	9.299	9.315	6.993	3.855
31	Maluku	187	202	120	131
32	Maluku Utara	91	70	79	47
33	Papua Barat	68	47	50	96
34	Papua	595	524	404	478
Indonesia		968.584	819.549	686.525	234.099

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2022

Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk ZA tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : -) Data not available

* Data until September 2022

Starting from October 2022, ZA fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022



Tabel 3.1.11. Realisasi Penyaluran Pupuk NPK Bersubsidi Sektor Pertanian, Tahun 2019 - 2023

Table Realization of Distribution of Subsidized NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2019 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/Year				
		2019	2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	37.500	44.718	44.147	47.983	52.958
2	Sumatera Utara	87.201	113.911	116.648	125.045	93.467
3	Sumatera Barat	58.360	59.453	67.622	64.894	51.704
4	Riau	50.080	50.507	48.935	28.535	3.948
5	Jambi	51.958	58.507	53.235	42.410	16.140
6	Sumatera Selatan	76.380	83.280	89.668	94.916	82.901
7	Bengkulu	25.330	26.274	28.677	24.979	22.427
8	Lampung	150.572	199.927	200.676	204.641	152.056
9	Kepulauan Bangka Belitung	20.310	19.406	20.028	7.671	2.330
10	Kepulauan Riau	130	130	130	100	385
11	DKI Jakarta	10	13	29	23	21
12	Jawa Barat	284.501	358.046	348.414	394.247	204.600
13	Jawa Tengah	346.735	433.636	424.414	482.553	249.824
14	D.I Yogyakarta	24.153	26.035	22.930	28.331	15.997
15	Jawa Timur	586.232	596.014	606.465	687.220	415.021
16	Banten	25.746	30.500	22.927	26.700	19.597
17	Bali	19.321	24.151	28.065	25.601	14.730
18	Nusa Tenggara Barat	47.571	53.135	59.456	85.499	68.913
19	Nusa Tenggara Timur	16.994	19.129	18.617	25.877	22.535
20	Kalimantan Barat	53.346	67.285	63.978	66.245	28.476
21	Kalimantan Tengah	29.945	30.761	29.149	26.677	9.418
22	Kalimantan Selatan	37.236	43.229	37.415	42.829	24.976
23	Kalimantan Timur	23.650	25.348	26.571	23.502	6.267
24	Kalimantan Utara	4.366	4.786	3.975	4.446	1.785
25	Sulawesi Utara	12.353	14.520	12.975	13.330	12.917
26	Sulawesi Tengah	26.349	29.322	30.440	31.911	33.016
27	Sulawesi Selatan	134.233	179.110	197.120	212.805	145.506
28	Sulawesi Tenggara	17.610	22.297	18.937	21.133	19.421
29	Gorontalo	28.878	34.501	34.767	37.036	24.134
30	Sulawesi Barat	17.880	17.874	17.697	19.909	17.027
31	Maluku	2.641	3.059	3.107	2.935	1.772
32	Maluku Utara	1.869	2.068	1.939	1.922	1.176
33	Papua Barat	1.432	1.732	1.779	1.348	960
34	Papua	8.276	8.603	7.542	8.381	5.417
Indonesia		2.309.147	2.681.266	2.688.472	2.911.636	1.821.821

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2023

Note : * Data until September 2023

Tabel 3.1.12. Realisasi Penyaluran Pupuk NPK Formula Khusus Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton), 2020 - 2023

Table Realization of Distribution of Subsidized Special Formula NPK Fertilizer in Agricultural Sector (Ton), 2020 - 2023

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year			
		2020	2021	2022	2023*
1	Aceh	-	-	-	148
2	Sumatera Utara	-	-	-	524
3	Sumatera Barat	-	-	-	163
4	Riau	-	-	-	-
5	Jambi	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-	-	-
7	Bengkulu	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	1.013
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-
11	DKI Jakarta	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	-
13	Jawa Tengah	-	-	-	44
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	-
15	Jawa Timur	-	-	-	437
16	Banten	-	-	-	-
17	Bali	-	-	-	199
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	254
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	2
20	Kalimantan Barat	-	-	-	-
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	-
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	72
24	Kalimantan Utara	-	-	-	72
25	Sulawesi Utara	-	-	-	7
26	Sulawesi Tengah	2.054	2.838	2.728	6.617
27	Sulawesi Selatan	6.928	8.148	5.572	6.524
28	Sulawesi Tenggara	-	1.616	1.616	4.029
29	Gorontalo	-	-	-	-
30	Sulawesi Barat	-	1.644	1.896	3.180
31	Maluku	-	-	-	-
32	Maluku Utara	-	-	-	-
33	Papua Barat	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	-
Indonesia		8.982	14.246	11.812	23.284

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



**Tabel 3.1.13. Realisasi Penyaluran Pupuk Organik Bersubsidi Sektor Pertanian (Ton),
Tahun 2019 - 2022**

**Table Realization of Distribution of Subsidized Organic Fertilizer in Agricultural
Sector (Ton), 2019 - 2022**

No	Provinsi/Province	Tahun/ Year			
		2019	2020	2021	2022*
1	Aceh	7.010	6.495	5.655	2.473
2	Sumatera Utara	16.591	17.834	14.649	10.741
3	Sumatera Barat	9.114	10.935	7.594	2.855
4	Riau	7.766	6.063	5.005	1.850
5	Jambi	5.600	5.011	5.444	2.885
6	Sumatera Selatan	5.412	5.006	4.366	719
7	Bengkulu	5.370	4.124	5.167	2.939
8	Lampung	17.029	15.253	12.397	6.150
9	Kepulauan Bangka Belitung	9.327	6.506	7.178	1.888
10	Kepulauan Riau	54	44	27	48
11	DKI Jakarta	2	2,0	3	1
12	Jawa Barat	64.493	70.777	58.804	21.972
13	Jawa Tengah	160.600	144.644	94.684	54.183
14	D.I Yogyakarta	3.474	3.127	1.284	924
15	Jawa Timur	368.243	294.015	248.623	120.138
16	Banten	6.412	6.379	3.719	1.564
17	Bali	3.639	2.227	2.145	358
18	Nusa Tenggara Barat	7.511	6.931	6.768	3.264
19	Nusa Tenggara Timur	1.211	951	643	360
20	Kalimantan Barat	7.224	9.201	6.798	4.823
21	Kalimantan Tengah	1.533	1.827	1.206	743
22	Kalimantan Selatan	3.899	3.344	1.939	1.183
23	Kalimantan Timur	2.281	2.112	1.593	738
24	Kalimantan Utara	104	107	127	150
25	Sulawesi Utara	821	865	759	449
26	Sulawesi Tengah	2.077	1.414	1.358	814
27	Sulawesi Selatan	15.559	16.400	15.393	5.831
28	Sulawesi Tenggara	3.881	2.741	2.042	1.156
29	Gorontalo	1.560	453	200	262
30	Sulawesi Barat	1.619	1.601	652	535
31	Maluku	614	600	475	486
32	Maluku Utara	50	77	59	25
33	Papua Barat	170	140	142	143
34	Papua	1.419	1.244	1.415	827
Indonesia		741.668	648.450	518.312	253.476

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : * Data sampai dengan bulan September 2022

Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk Organik tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : * Data until September 2022

Starting from October 2022, Organic fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022

Tabel 3.1.14. Realisasi Penyaluran Pupuk Organik Cair Bersubsidi Sektor Pertanian (Liter), 2021 - 2022

Table Realization of Distribution of Subsidized Liquid Organic Fertilizer in Agricultural Sector (Liter), 2021 - 2022

No	Provinsi/Province	Tahun/Year	
		2021	2022*
1	Aceh	-	-
2	Sumatera Utara	-	-
3	Sumatera Barat	-	-
4	Riau	-	-
5	Jambi	-	-
6	Sumatera Selatan	-	-
7	Bengkulu	-	-
8	Lampung	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-
11	DKI Jakarta	-	-
12	Jawa Barat	6.610	2.689
13	Jawa Tengah	27.089	7.663
14	D.I Yogyakarta	828	173
15	Jawa Timur	170.870	43.431
16	Banten	-	-
17	Bali	-	-
18	Nusa Tenggara Barat	2.388	12.731
19	Nusa Tenggara Timur	-	-
20	Kalimantan Barat	1.680	626
21	Kalimantan Tengah	-	-
22	Kalimantan Selatan	1.495	934
23	Kalimantan Timur	-	-
24	Kalimantan Utara	-	-
25	Sulawesi Utara	-	600
26	Sulawesi Tengah	-	-
27	Sulawesi Selatan	2.877	8.923
28	Sulawesi Tenggara	-	60
29	Gorontalo	-	-
30	Sulawesi Barat	-	-
31	Maluku	-	156
32	Maluku Utara	-	12
33	Papua Barat	-	-
34	Papua	-	60
Indonesia		213.837	78.058

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian, diolah dari

PT Pupuk Indonesia Holding Company

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities, processed from
PT Pupuk Indonesia Holding Company

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2022

Terhitung mulai bulan Oktober 2022, pupuk Organik Cair tidak bersubsidi sesuai dengan Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

Note : -) Data not available

* Data until September 2022

Starting from October 2022, Liquid Organic fertilizer will not be categorized as subsidized fertilizer in accordance with Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022



Tabel 3.1.15. Harga Eceran Tertinggi Pupuk di Indonesia (Rp/Kg), Tahun 2019 - 2023
Table Highest Retail Price of Fertilizer in Indonesia (Rp/Kg), 2019 - 2023

No	Jenis Pupuk / Type of Fertilizer	Tahun / Year				
		2019 ¹²⁾	2020 ¹³⁾	2021 ¹⁴⁾	2022 ¹⁵⁾	2023 ¹⁶⁾
1	Urea	1.800	1.800	2.250	2.250	2.250
3	TSP/SP36	2.000	2.000	2.400	2.400	-
2	ZA	1.400	1.400	1.700	1.700	-
4	NPK	2.300	2.300	2.300	2.300	2.300
6	NPK Formula Khusus	-	3.000	3.300	3.300	3.300
5	Organik	500	500	800	800	-
7	Organik Cair	-	-	20.000*	20.000*	-

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan :

¹⁰⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 69/Permentan/SR.310/12/2016

¹¹⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 48/Permentan/SR.310/11/2018

¹²⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 47/Permentan/SR.310/11/2019

¹³⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2020

¹⁴⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 36 Tahun 2021

¹⁵⁾ Peraturan Menteri Pertanian No. 10 Tahun 2022

¹⁶⁾ Keputusan Menteri Pertanian No. 734/KPTS/SR.320/M/09/2022

-) Data tidak tersedia

* Harga Eceran Tertinggi pupuk Organik Cair adalah Rupiah/Liter

Note :

¹⁰⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 69/Permentan/SR.310/12/2016

¹¹⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 48/Permentan/SR.310/11/2018

¹²⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 47/Permentan/SR.310/11/2019

¹³⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2020

¹⁴⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 36 of 2021

¹⁵⁾ Regulation of Minister of Agriculture Number 10 of 2022

¹⁶⁾ Decree of Minister of Agriculture Number 734/KPTS/SR.320/M/09/2022

-) Data not available

* Highest Retail Price of Liquid Organic Fertilizer is Rupiah/Liter



Tabel 3.2.1. Jumlah Pestisida Terdaftar dan Dijinkan Menurut Jenis Pestisida dan Bidang Penggunaannya, Tahun 2019 - 2023
Table Number of Registered Pesticides by Type and Field Usage, 2019 - 2023

No.	Jenis pestisida / Types of Pesticide	Bidang Penggunaan / Field Usage	Tahun/ Year				
			2019	2020	2021	2022	2023*
1	Akarisida**	Pengelolaan tanaman	18	18	18		
2	Atraktan/Feromon	Pengelolaan tanaman	34	36	39	20	21
3	Bahan Pengawet Kayu	Kehutanan	85	88	91	56	57
4	Bakterisida	Pengelolaan tanaman	11	13	18	12	13
5	Fumigan	Penyimpanan hasil pertanian Karantina dan pra pengapalan	54	55	58	36	38
6	Fungisida	Pengelolaan tanaman	838	890	957	819	827
7	Herbisida	Pengelolaan tanaman	1.313	1.378	1.488	1.237	1.257
8	Insektisida	Pengelolaan tanaman Penyimpanan hasil pertanian Perikanan Peternakan	1.706	1.789	1.932	1.560	1.670
9	Moluskisida	Pengelolaan tanaman Perikanan	103	107	111	90	94
10	Nematisida	Pengelolaan tanaman	5	5	5	4	4
11	Pestisida Pengendalian Vektor pada Manusia	Pestisida rumah tangga Pemukiman	472	510	547	432	452
12	Pestisida Rumah Tangga (Rapelan)**	Pestisida rumah tangga	53	66	66	66	
13	Rodentisida	Pengelolaan tanaman Rumah tangga	88	90	94	60	65
14	ZPT	Pengelolaan tanaman	207	222	234	176	189
15	Lain-lain	Pengelolaan tanaman Perikanan Peternakan	15	17	17	18	18

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

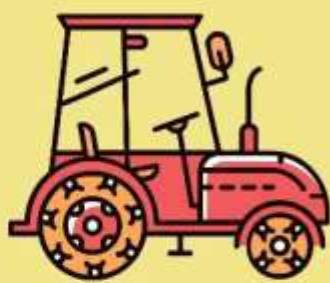
Keterangan : * Data sampai dengan April 2023

** Akarisida masuk kedalam lain-lain sesuai dengan Permentan No. 43 Tahun 2018

** Rapelan masuk kedalam pestisida rumah tangga sesuai dengan Permentan No. 43 Tahun 2020

Note : * Data until April 2023

**Acharicides are included in Others in accordance with Minister of Agriculture Regulation No. 43 of 2019



ALAT DAN MESIN PERTANIAN

*Agricultural Equipment
and Machinery*

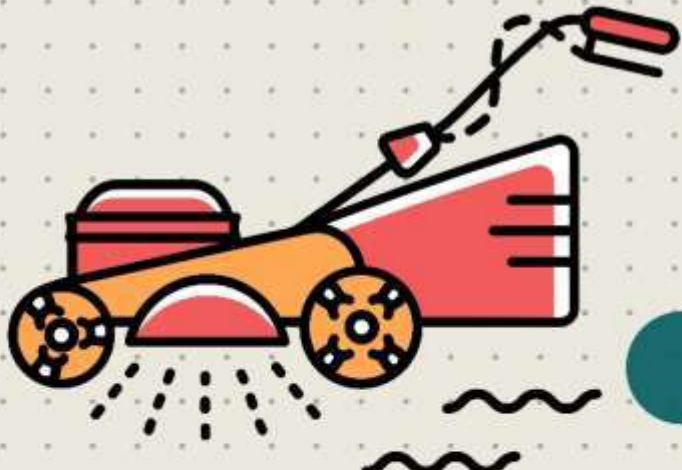
4

Alat dan Mesin Pertanian Pra Panen

*Pre-Harvest Agricultural Equipment
and Machinery*

Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen

*Pasca-Harvest Agricultural Equipment
and Machinery*



Bantuan Alsintan Pra Panen

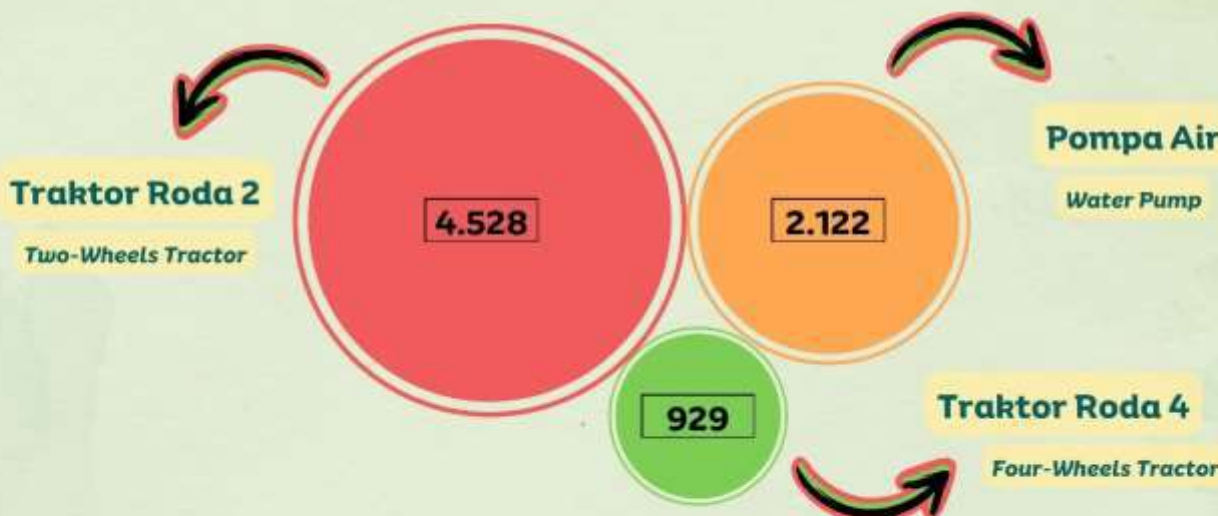
Aid of Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery



Gambar 4.1 Jumlah Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pra Panen, Tahun 2023*

Figure

Aid of Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2023*



*) Data sampai dengan bulan September 2023 / Data until September 2023

Gambar 4.2 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda 2, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Aid of Agricultural Equipment and Machinery 2-Wheels Tractor, 2019 - 2023*



*) Data sampai dengan bulan September 2023 / Data until September 2023

Selama 5 tahun terakhir, pertumbuhan jumlah bantuan alat dan mesin pertanian traktor roda 2 terus mengalami penurunan dengan nilai rata-rata pertumbuhan sebagai berikut

Over the last five years, the growth in aid of agricultural equipment and machinery 2-wheels tractor has continued to decline with the average growth value as follows





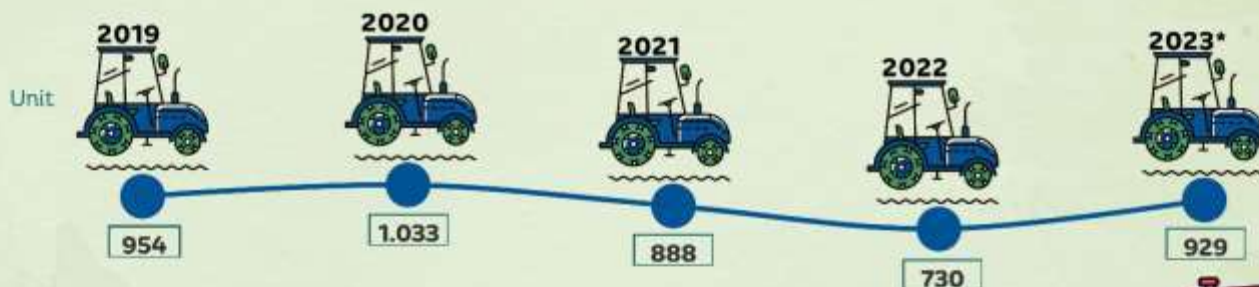
Bantuan Alsintan Pra Panen

Aid of Pre-Harvest Agricultural Equipment and Machinery

Gambar 4.3 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Traktor Roda 4, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Aid of Agricultural Equipment and Machinery 4-Wheels Tractor, 2019 - 2023*



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Rata-rata pertumbuhan jumlah bantuan alat dan mesin pertanian traktor roda 4 selama 5 tahun terakhir mengalami perubahan yang tidak begitu signifikan

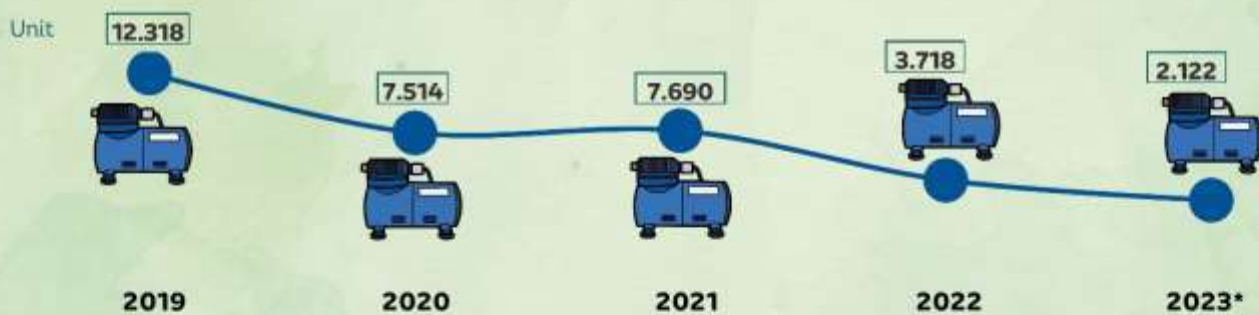
The average growth in aid of agricultural equipment and machinery 4-wheels tractor over the last five years has **not changed significantly**



Gambar 4.4 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pompa Air, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Aid of Agricultural Equipment and Machinery Water Pump Tractor, 2019 - 2023*



*) Data sampai dengan bulan September 2023/Data until September 2023

Rata-rata pertumbuhan jumlah bantuan alat dan mesin pertanian pompa air selama 5 tahun terakhir mengalami perubahan yang sangat signifikan

The average growth in aid of agricultural equipment and machinery water pump over the last five years has **changed very significantly**



104,12%



Bantuan Alsintan Pasca Panen

Aid of Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery



Gambar 4.5 Jumlah Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen, Tahun 2023*

Figure

Aid of Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2023*



*) Data sampai dengan bulan Juli 2023/Data until July 2023

Gambar 4.6 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi, Tahun 2022 - 2023*

Figure

Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2022 - 2023*

Tipe/Type	2022	2023
Power Thresher	1.448	188
Vertical Dryer	66	14
Combine Harvester	408	168
Rice Milling Unit	20	3

*) Data sampai dengan bulan Juli 2023/Data until July 2023





Bantuan Alsintan Pasca Panen

Aid of Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery

Gambar 4.7 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung, Tahun 2022 - 2023*

Figure

Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery, 2023*

Tipe/Type	2022	2023
Corn Sheller	1.396	74
Vertical Dryer	1	-

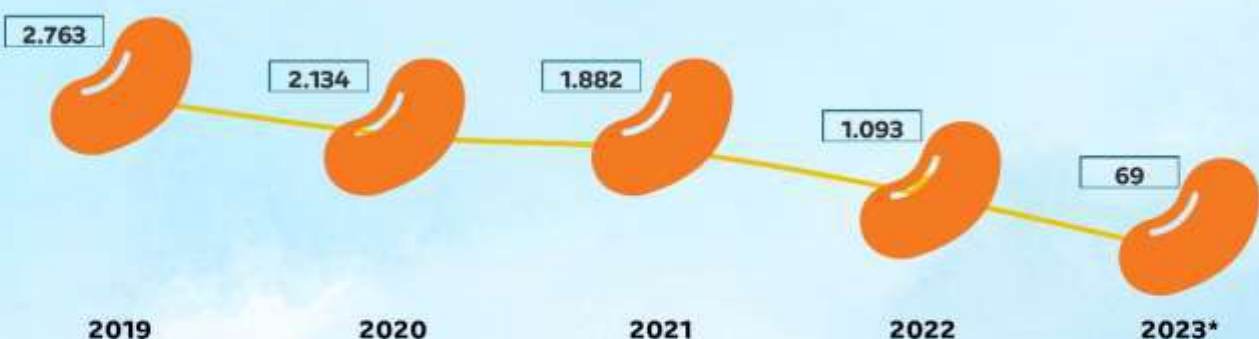
*) Data sampai dengan bulan Juli 2023/Data until July 2023



Gambar 4.8 Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai, Tahun 2019 - 2023*

Figure

Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery , 2019 - 2023*



*) Data sampai dengan bulan Juli 2023/Data until July 2023



Halaman ini sengaja dikosongkan / *This page is intentionally left blank*



Tabel 4.1.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Indonesia (Unit), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh	473	294	223	276	279	1.545
2	Sumatera Utara	273	212	157	244	157	1.043
3	Sumatera Barat	255	54	115	51	65	540
4	Riau	99	52	70	1	6	228
5	Jambi	155	-	9	-	22	186
6	Sumatera Selatan	251	167	128	128	161	835
7	Bengkulu	150	60	6	-	-	216
8	Lampung	473	174	309	300	316	1.572
9	Kepulauan Bangka Belitung	34	10	33	5	-	82
10	Kepulauan Riau	23	5	-	1	-	29
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	1.056	678	563	581	468	3.346
13	Jawa Tengah	1.098	573	529	515	293	3.008
14	D.I Yogyakarta	74	10	48	1	4	137
15	Jawa Timur	1.120	797	851	512	366	3.646
16	Banten	420	120	137	132	159	968
17	Bali	238	109	139	81	59	626
18	Nusa Tenggara Barat	260	127	186	144	192	909
19	Nusa Tenggara Timur	162	206	379	162	174	1.083
20	Kalimantan Barat	213	167	146	116	237	879
21	Kalimantan Tengah	131	322	252	61	73	839
22	Kalimantan Selatan	86	12	4	-	-	102
23	Kalimantan Timur	147	51	43	36	30	307
24	Kalimantan Utara	14	15	2	1	-	32
25	Sulawesi Utara	174	6	24	27	2	233
26	Sulawesi Tengah	156	318	19	98	39	630
27	Sulawesi Selatan	1.542	1.671	770	932	710	5.625
28	Sulawesi Tenggara	302	188	150	120	271	1.031
29	Gorontalo	182	30	93	135	99	539
30	Sulawesi Barat	64	81	131	86	87	449
31	Maluku	143	54	97	105	138	537
32	Maluku Utara	36	54	66	77	34	267
33	Papua Barat	61	10	9	20	-	100
34	Papua	96	39	59	52	87	333
Indonesia		9.961	6.666	5.747	5.000	4.528	31.902

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh Barat	32	5	2	3	-	42
2	Aceh Barat Daya	9	15	3	5	1	33
3	Aceh Besar	42	11	8	29	22	112
4	Aceh Jaya	10	5	2	5	35	57
5	Aceh Selatan	11	7	10	5	1	34
6	Aceh Singkil	-	5	-	3	1	9
7	Aceh Tamiang	8	12	17	26	4	67
8	Aceh Tengah	50	-	9	10	3	72
9	Aceh Tenggara	49	40	69	56	89	303
10	Aceh Timur	43	17	18	14	12	104
11	Aceh Utara	92	105	47	49	40	333
12	Bener Meriah	16	5	-	5	5	31
13	Bireuen	14	17	13	15	5	64
14	Gayo Lues	33	1	5	3	1	43
15	Nagan Raya	14	1	-	5	19	39
16	Pidie	25	5	9	10	7	56
17	Pidie Jaya	19	9	2	10	1	41
18	Simeulue	5	24	2	3	30	64
19	Kota Banda Aceh	1	-	-	2	-	3
20	Kota Langsa	-	5	3	5	2	15
21	Kota Lhokseumawe	-	5	4	7	1	17
22	Kota Sabang	-	-	-	1	-	1
23	Kota Subulussalam	-	-	-	5	-	5
24	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Aceh		473	294	223	276	279	1.545

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Asahan	8	-	3	15	7	33
2	Batu Bara	9	-	-	15	5	29
3	Dairi	6	-	4	10	10	30
4	Deli Serdang	11	-	18	24	18	71
5	Humbang Hasundutan	21	106	58	7	2	194
6	Karo	10	-	4	13	14	41
7	Labuhan Batu	6	6	-	3	-	15
8	Labuhan Batu Selatan	5	-	-	2	-	7
9	Labuhan Batu Utara	5	-	-	14	-	19
10	Langkat	15	-	-	12	20	47
11	Mandailing Natal	14	-	4	5	6	29
12	Nias	5	-	3	2	-	10
13	Nias Barat	10	-	-	2	-	12
14	Nias Selatan	10	-	3	2	-	15
15	Nias Utara	13	-	3	11	-	27
16	Padang Lawas	11	-	1	2	-	14
17	Padang Lawas Utara	8	3	4	6	-	21
18	Pakpak Bharat	5	-	-	3	7	15
19	Samosir	10	2	3	6	-	21
20	Serdang Bedagai	17	22	23	31	9	102
21	Simalungun	12	-	4	14	26	56
22	Tapanuli Selatan	12	-	3	11	5	31
23	Tapanuli Tengah	9	-	2	4	4	19
24	Tapanuli Utara	14	20	11	14	5	64
25	Toba Samosir	5	53	6	2	-	66
26	Kota Binjai	3	-	-	1	3	7
27	Kota Gunungsitoli	11	-	-	2	3	16
28	Kota Medan	3	-	-	5	-	8
29	Kota Padangsidiempuan	-	-	-	1	5	6
30	Kota Pematang Siantar	5	-	-	3	7	15
31	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tanjung Balai	-	-	-	1	1	2
33	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	1	-	1
34	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Sumatera Utara		273	212	157	244	157	1.043

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Agam	21	2	2	3	2	30
2	Dharmasraya	5	1	13	5	6	30
3	Kepulauan Mentawai	1	1	-	-	-	2
4	Lima Puluh Kota	8	-	5	2	2	17
5	Padang Pariaman	10	-	4	2	11	27
6	Pasaman	10	1	3	1	-	15
7	Pasaman Barat	8	-	8	-	-	16
8	Pesisir Selatan	32	14	32	6	7	91
9	Sijunjung	20	5	10	5	7	47
10	Solok	61	7	4	3	5	80
11	Solok Selatan	15	7	10	6	7	45
12	Tanah Datar	19	8	6	5	8	46
13	Kota Bukittinggi	1	-	-	-	1	2
14	Kota Padang	1	6	8	8	-	23
15	Kota Padang Panjang	1	-	-	-	-	1
16	Kota Pariaman	4	-	3	-	-	7
17	Kota Payakumbuh	3	2	-	-	-	5
18	Kota Sawah Lunto	23	-	7	5	9	44
19	Kota Solok	2	-	-	-	-	2
20	Dinas Provinsi	10	-	-	-	-	10
Sumatera Barat		255	54	115	51	65	540

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkalis	11	6	5	-	6	28
2	Indragiri Hilir	3	-	5	-	-	8
3	Indragiri Hulu	3	-	2	-	-	5
4	Kambar	10	-	2	-	-	12
5	Kepulauan Meranti	4	5	8	-	-	17
6	Kuantan Singingi	3	-	5	-	-	8
7	Pelalawan	6	-	3	-	-	9
8	Rokan Hilir	16	8	13	-	-	37
9	Rokan Hulu	9	10	6	-	-	25
10	Siak	19	10	9	-	-	38
11	Kota Dumai	9	6	5	-	-	20
12	Kota Pekanbaru	6	7	7	1	-	21
13	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Riau		99	52	70	1	6	228

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Batang Hari	9	-	-	-	-	9
2	Bungo	4	-	2	-	-	6
3	Kerinci	48	-	3	-	5	56
4	Merangin	9	-	2	-	3	14
5	Muaro Jambi	24	-	-	-	6	30
6	Sarolangun	28	-	-	-	-	28
7	Tanjung Jabung Barat	20	-	-	-	1	21
8	Tanjung Jabung Timur	4	-	2	-	1	7
9	Tebo	8	-	-	-	2	10
10	Kota Jambi	1	-	-	-	1	2
11	Kota Sungai Penuh	-	-	-	-	3	3
12	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Jambi		155	-	9	-	22	186

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banyuasin	21	32	67	-	27	147
2	Empat Lawang	15	-	-	3	4	22
3	Lahat	34	-	6	11	3	54
4	Muara Enim	19	-	3	11	4	37
5	Musi Banyuasin	21	24	6	48	3	102
6	Musi Rawas	13	15	12	-	27	67
7	Musi Rawas Utara	10	11	2	-	2	25
8	Ogan Ilir	22	25	4	3	10	64
9	Ogan Komering Ilir	15	-	3	9	10	37
10	Ogan Komering Ulu	8	-	2	-	5	15
11	Ogan Komering Ulu Selatan	13	-	2	2	11	28
12	Ogan Komering Ulu Timur	32	-	15	10	19	76
13	Penukal Abab Lematang Ilir	3	-	-	22	11	36
14	Kota Lubuklinggau	7	10	6	2	3	28
15	Kota Pagar Alam	11	40	-	4	3	58
16	Kota Palembang	2	10	-	-	5	17
17	Kota Prabumulih	2	-	-	3	14	19
18	Dinas Provinsi	3	-	-	-	-	3
Sumatera Selatan		251	167	128	128	161	835

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkulu Selatan	13	-	2	-	-	15
2	Bengkulu Tengah	8	-	-	-	-	8
3	Bengkulu Utara	11	-	-	-	-	11
4	Kaur	39	50	-	-	-	89
5	Kepahiang	9	-	-	-	-	9
6	Lebong	11	-	-	-	-	11
7	Mukomuko	15	-	-	-	-	15
8	Rejang Lebong	26	-	1	-	-	27
9	Seluma	15	-	2	-	-	17
10	Kota Bengkulu	3	10	1	-	-	14
11	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Bengkulu		150	60	6	-	-	216

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lampung Barat	48	10	-	-	-	58
2	Lampung Selatan	108	31	-	15	-	154
3	Lampung Tengah	76	17	12	33	47	185
4	Lampung Timur	46	12	11	13	22	104
5	Lampung Utara	26	2	1	26	33	88
6	Mesuji	24	-	-	9	38	71
7	Pesawaran	21	44	-	19	7	91
8	Pesisir Barat	24	9	5	-	-	38
9	Pringsewu	16	10	5	17	-	48
10	Tanggamus	24	12	4	-	10	50
11	Tulang Bawang	15	3	64	27	46	155
12	Tulang Bawang Barat	7	4	2	28	11	52
13	Way Kanan	27	-	5	13	10	55
14	Kota Bandar Lampung	2	-	-	-	-	2
15	Kota Metro	5	8	-	-	-	13
16	Dinas Provinsi	4	12	200	100	92	408
Lampung		473	174	309	300	316	1.572

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bangka	14	-	-	-	-	14
2	Bangka Barat	2	-	-	-	-	2
3	Bangka Selatan	5	5	-	5	-	15
4	Bangka Tengah	8	5	-	-	-	13
5	Belitung	5	-	3	-	-	8
6	Belitung Timur	-	-	-	-	-	-
7	Kota Pangkal Pinang	-	-	-	-	-	-
8	Dinas Provinsi	-	-	30	-	-	30
Kepulauan Bangka Belitung		34	10	33	5	-	82

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bintan	-	-	-	1	-	1
2	Karimun	3	-	-	-	-	3
3	Kota Batam	4	5	-	-	-	9
4	Lingga	10	-	-	-	-	10
5	Natuna	6	-	-	-	-	6
6	Kepulauan Anambas	-	-	-	-	-	-
7	Kota Tanjung Pinang	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		23	5	-	1	-	29

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheel Tractor in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bandung	117	60	24	53	23	277
2	Bandung Barat	74	28	-	40	-	142
3	Bekasi	7	10	3	6	4	30
4	Bogor	28	4	-	45	1	78
5	Ciamis	74	40	29	15	25	183
6	Cianjur	63	111	111	42	59	386
7	Cirebon	35	10	14	26	9	94
8	Garut	68	35	33	38	-	174
9	Indramayu	139	54	66	39	30	328
10	Karawang	40	50	31	19	51	191
11	Kuningan	49	16	16	15	27	123
12	Majalengka	37	56	5	57	31	186
13	Pangandaran	31	17	20	22	41	131
14	Purwakarta	46	35	64	10	25	180
15	Subang	38	27	26	28	40	159
16	Sukabumi	48	66	70	62	67	313
17	Sumedang	44	7	24	17	-	92
18	Tasikmalaya	51	29	16	29	31	156
19	Kota Bandung	3	-	-	-	-	3
20	Kota Banjar	19	2	3	8	-	32
21	Kota Bekasi	1	-	-	-	-	1
22	Kota Bogor	-	9	5	5	1	20
23	Kota Cimahi	1	-	-	-	-	1
24	Kota Cirebon	-	-	-	-	-	-
25	Kota Depok	-	-	-	-	1	1
26	Kota Sukabumi	2	10	-	-	2	14
27	Kota Tasikmalaya	35	-	3	5	-	43
28	Dinas Provinsi	6	2	-	-	-	8
Jawa Barat		1.056	678	563	581	468	3.346

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banjarnegara	26	25	11	10	-	72
2	Banyumas	71	15	34	29	33	182
3	Batang	8	-	-	4	-	12
4	Blora	38	11	24	31	37	141
5	Boyolali	31	15	23	9	-	78
6	Brebes	49	11	9	8	-	77
7	Cilacap	28	39	35	75	96	273
8	Demak	102	9	8	-	-	119
9	Grobogan	70	11	18	16	2	117
10	Jepara	39	1	-	32	-	72
11	Karanganyar	31	46	33	24	1	135
12	Kebumen	56	27	28	38	47	196
13	Kendal	40	-	12	8	-	60
14	Klaten	76	53	27	11	21	188
15	Kudus	8	1	-	-	2	11
16	Magelang	23	35	42	37	24	161
17	Pati	70	31	31	27	5	164
18	Pekalongan	11	1	-	-	-	12
19	Pemalang	10	10	-	1	-	21
20	Purbalingga	53	39	25	11	-	128
21	Purworejo	2	30	19	20	1	72
22	Rembang	60	10	15	16	-	101
23	Semarang	31	-	-	-	-	31
24	Sragen	15	54	28	40	-	137
25	Sukoharjo	28	47	20	2	-	97
26	Tegal	21	8	2	-	-	31
27	Temanggung	24	21	59	33	20	157
28	Wonogiri	26	-	-	12	-	38
29	Wonosobo	43	23	24	21	4	115
30	Kota Magelang	-	-	2	-	-	2
31	Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-
32	Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-
33	Kota Semarang	8	-	-	-	-	8
34	Kota Surakarta	-	-	-	-	-	-
35	Kota Tegal	-	-	-	-	-	-
36	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah		1.098	573	529	515	293	3.008

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bantul	18	4	6	1	1	30
2	Gunung Kidul	15	2	8	-	3	28
3	Kota Yogyakarta	-	-	-	-	-	-
4	Kulon Progo	18	2	5	-	-	25
5	Sleman	23	2	29	-	-	54
6	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
D.I Yogyakarta		74	10	48	1	4	137

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bangkalan	10	8	71	-	4	93
2	Banyuwangi	2	20	54	4	-	80
3	Blitar	49	25	34	68	25	201
4	Bojonegoro	10	25	15	-	1	51
5	Bondowoso	8	22	12	8	-	50
6	Gresik	34	-	5	-	1	40
7	Jember	-	-	4	19	4	27
8	Jombang	24	83	67	30	25	229
9	Kediri	29	12	30	38	21	130
10	Lamongan	146	2	30	2	25	205
11	Lumajang	138	27	3	-	1	169
12	Madiun	43	92	78	31	17	261
13	Magetan	10	13	3	19	20	65
14	Malang	34	1	48	27	12	122
15	Mojokerto	24	35	30	45	-	134
16	Nganjuk	64	45	49	32	37	227
17	Ngawi	38	9	6	15	13	81
18	Pacitan	48	13	32	20	15	128
19	Pamekasan	22	70	45	19	24	180
20	Pasuruan	22	5	5	-	-	32
21	Ponorogo	38	21	8	29	34	130
22	Probolinggo	31	59	84	-	1	175
23	Sampang	61	5	16	-	6	88
24	Sidoarjo	-	1	9	13	3	26
25	Situbondo	21	34	7	5	11	78
26	Sumenep	82	107	72	43	27	331
27	Trenggalek	17	14	6	21	11	69
28	Tuban	29	34	15	4	4	86
29	Tulungagung	80	12	12	16	12	132
30	Kota Batu	-	-	-	-	-	-
31	Kota Blitar	3	3	-	-	1	7
32	Kota Kediri	3	-	-	-	-	3
33	Kota Madiun	-	-	1	4	8	13
34	Kota Malang	-	-	-	-	-	-
35	Kota Mojokerto	-	-	-	-	1	1
36	Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-
37	Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-
38	Kota Surabaya	-	-	-	-	2	2
39	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		1.120	797	851	512	366	3.646

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Banten Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lebak	139	5	18	28	38	228
2	Pandeglang	88	3	18	27	46	182
3	Serang	114	85	72	36	46	353
4	Tangerang	61	17	23	8	7	116
5	Kota Cilegon	4	1	-	-	-	5
6	Kota Serang	14	9	6	33	22	84
7	Kota Tangerang	-	-	-	-	-	-
8	Kota Tangerang Selatan	-	-	-	-	-	-
Banten		420	120	137	132	159	968

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Bali Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Badung	24	21	29	6	-	80
2	Bangli	22	15	9	13	7	66
3	Buleleng	33	19	20	6	-	78
4	Gianyar	24	16	20	10	7	77
5	Jembrana	38	9	13	6	8	74
6	Karangasem	26	8	18	13	6	71
7	Klungkung	5	-	-	6	-	11
8	Tabanan	63	21	25	6	31	146
9	Kota Denpasar	3	-	-	-	-	3
10	Dinas Provinsi	-	-	5	15	-	20
Bali		238	109	139	81	59	626

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bima	50	30	35	46	52	213
2	Dompu	32	14	38	14	24	122
3	Lombok Barat	36	-	5	8	49	98
4	Lombok Tengah	26	4	9	8	6	53
5	Lombok Timur	17	6	13	15	18	69
6	Lombok Utara	14	6	1	3	1	25
7	Sumbawa	16	48	47	47	23	181
8	Sumbawa Barat	11	15	25	2	14	67
9	Kota Bima	27	3	12	1	5	48
10	Kota Mataram	12	1	1	-	-	14
11	Dinas Provinsi	19	-	-	-	-	19
Nusa Tenggara Barat		260	127	186	144	192	909

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Alor	4	6	5	5	2	22
2	Belu	-	23	22	9	16	70
3	Ende	4	10	8	6	6	34
4	Flores Timur	1	6	8	10	2	27
5	Kupang	14	22	14	5	17	72
6	Lembata	2	4	4	5	2	17
7	Malaka	8	19	29	5	16	77
8	Manggarai	2	6	11	6	3	28
9	Manggarai Barat	20	10	10	6	3	49
10	Manggarai Timur	5	8	13	15	5	46
11	Nagekeo	8	6	14	12	3	43
12	Ngada	-	6	12	10	4	32
13	Rote Ndao	34	15	9	10	12	80
14	Sabu Raijua	-	4	17	-	3	24
15	Sikka	9	4	6	5	4	28
16	Sumba Barat	3	-	9	1	-	13
17	Sumba Barat Daya	15	6	3	12	13	49
18	Sumba Tengah	10	20	113	-	4	147
19	Sumba Timur	16	10	10	-	13	49
20	Timor Tengah Selatan	1	12	10	15	9	47
21	Timor Tengah Utara	4	9	32	8	15	68
22	Kota Kupang	2	-	-	17	22	41
23	Dinas Provinsi	-	-	20	-	-	20
Nusa Tenggara Timur		162	206	379	162	174	1.083

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkayang	5	13	13	9	8	48
2	Kapuas Hulu	3	1	10	-		14
3	Kayong Utara	16	3	4	4	9	36
4	Ketapang	23	19	15	22	24	103
5	Kubu Raya	23	20	16	16	69	144
6	Landak	33	41	36	28	71	209
7	Melawi	12	2	12	11	3	40
8	Mempawah	15	3	13	10	28	69
9	Sambas	66	11	12	9	18	116
10	Sanggau	8	54	5	2	2	71
11	Sekadau	6	-	4	-	5	15
12	Sintang	-	-	5	5	-	10
13	Kota Pontianak	1	-	1	-	-	2
14	Kota Singkawang	2	-	-	-	-	2
15	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Barat		213	167	146	116	237	879

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Barito Selatan	-	-	5	-	-	5
2	Barito Timur	8	-	2	3	-	13
3	Barito Utara	-	-	-	-	5	5
4	Gunung Mas	13	-	-	-	-	13
5	Kapuas	16	150	25	20	8	219
6	Katingan	-	1	-	5	-	6
7	Kotawaringin Barat	3	-	3	6	9	21
8	Kotawaringin Timur	41	16	8	13	9	87
9	Lamandau	-	-	-	1	13	14
10	Murung Raya	-	-	-	-	-	-
11	Pulang Pisau	35	150	6	4	26	221
12	Seruyan	12	-	-	-	-	12
13	Sukamara	3	-	-	-	2	5
14	Kota Palangka Raya	-	5	3	9	1	18
15	Dinas Provinsi	-	-	200	-	-	200
Kalimantan Tengah		131	322	252	61	73	839

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Balangan	-	-	-	-	-	-
2	Banjar	21	3	-	-	-	24
3	Barito Kuala	19	1	-	-	-	20
4	Hulu Sungai Selatan	-	1	-	-	-	1
5	Hulu Sungai Tengah	-	1	2	-	-	3
6	Hulu Sungai Utara	2	1	-	-	-	3
7	Kotabaru	-	-	-	-	-	-
8	Tabalong	11	-	-	-	-	11
9	Tanah Bumbu	9	-	-	-	-	9
10	Tanah Laut	23	4	-	-	-	27
11	Tapin	1	-	-	-	-	1
12	Kota Banjar Baru	-	1	2	-	-	3
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-
14	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Selatan		86	12	4	-	-	102

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Berau	10	4	3	5	-	22
2	Kutai Barat	18	1	4	3	2	28
3	Kutai Kartanegara	49	15	13	8	11	96
4	Kutai Timur	10	1	6	3	3	23
5	Mahakam Hulu	1	2	3	2	-	8
6	Paser	24	8	7	8	6	53
7	Penajam Paser Utara	24	7	7	4	3	45
8	Kota Balikpapan	2	-	-	-	-	2
9	Kota Bontang	1	-	-	-	-	1
10	Kota Samarinda	8	13	-	3	5	29
Kalimantan Timur		147	51	43	36	30	307

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bulungan	5	15	2	-	-	22
2	Malinau	-	-	-	1	-	1
3	Nunukan	8	-	-	-	-	8
4	Tana Tidung	1	-	-	-	-	1
5	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		14	15	2	1	-	32

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.24. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bolaang Mongondow	46	-	-	-	-	46
2	Bolaang Mongondow Selatan	-	-	1	-	-	1
3	Bolaang Mongondow Timur	-	-	3	-	-	3
4	Bolaang Mongondow Utara	-	-	-	-	-	-
5	Kepulauan Sangihe	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Talaud	-	-	-	-	-	-
7	Minahasa	10	3	5	-	-	18
8	Minahasa Selatan	-	-	5	1	-	6
9	Minahasa Tenggara	-	3	-	1	-	4
10	Minahasa Utara	-	-	-	-	-	-
11	Talaud	-	-	-	-	-	-
12	Siau Tagulandang Biaro	-	-	-	-	-	-
13	Kota Bitung	-	-	-	-	2	2
14	Kota Kotamobagu	10	-	-	-	-	10
15	Kota Tomohon	-	-	-	-	-	-
16	Kota Manado	-	-	10	-	-	10
17	Dinas Provinsi	108	-	-	25	-	133
Sulawesi Utara		174	6	24	27	2	233

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banggai	18	-	8	-	-	26
2	Banggai Kepulauan	2	-	-	-	-	2
3	Buol	6	-	-	-	-	6
4	Donggala	9	70	-	9	-	88
5	Morowali	12	-	2	-	20	34
6	Morowali Utara	35	28	-	1	-	64
7	Parigi Moutong	17	99	5	10	13	144
8	Poso	9	35	-	9	1	54
9	Sigi	20	10	4	8	-	42
10	Tojo Una-Una	4	-	-	9	3	16
11	Toli-Toli	19	20	-	-	-	39
12	Kota Palu	5	4	-	2	2	13
13	Dinas Provinsi	-	52	-	50	-	102
Sulawesi Tengah		156	318	19	98	39	630

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bantaeng	38	104	27	34	24	227
2	Barru	18	100	30	3	1	152
3	Bone	172	94	80	49	-	395
4	Bulukumba	29	32	6	9	5	81
5	Enrekang	43	100	50	67	38	298
6	Gowa	29	70	78	72	150	399
7	Jeneponto	115	25	34	9	29	212
8	Kepulauan Selayar	12	20	-	-	7	39
9	Luwu	72	50	-	102	45	269
10	Luwu Timur	55	50	-	2	-	107
11	Luwu Utara	39	50	-	-	-	89
12	Maros	28	74	9	9	36	156
13	Pangkajene dan Kepulauan	48	68	5	52	11	184
14	Pinrang	177	127	22	171	200	697
15	Selayar	-	-	-	-	-	-
16	Sidenreng Rappang	174	4	-	2	4	184
17	Sinjai	40	52	10	-	-	102
18	Soppeng	30	123	-	-	-	153
19	Takalar	76	47	-	2	16	141
20	Tana Toraja	38	65	-	13	-	116
21	Toraja Utara	62	65	20	6	-	153
22	Wajo	101	96	12	42	52	303
23	Kota Makassar	-	5	50	5	30	90
24	Kota Palopo	81	50	30	101	-	262
25	Kota Parepare	5	-	5	30	-	40
26	Dinas Provinsi	60	200	302	152	62	776
Sulawesi Selatan		1.542	1.671	770	932	710	5.625

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Baubau	-	-	-	-	-	-
2	Bombana	71	103	-	-	40	214
3	Buton	-	-	-	-	-	-
4	Buton Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Buton Tengah	-	-	-	-	-	-
6	Buton Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kendari	-	-	-	-	-	-
8	Kolaka	28	-	2	3	43	76
9	Kolaka Timur	10	-	59	60	48	177
10	Kolaka Utara	6	-	-	-	-	6
11	Konawe	103	64	64	53	55	339
12	Konawe Kepulauan	-	-	-	-	-	-
13	Konawe Selatan	44	-	11	4	73	132
14	Konawe Utara	10	-	-	-	-	10
15	Muna	3	11	-	-	7	21
16	Muna Barat	5	-	-	-	5	10
17	Wakatobi	-	-	-	-	-	-
18	Kota Baubau	2	10	-	-	-	12
19	Kota Kendari	-	-	-	-	-	-
20	Dinas Provinsi	20	-	14	-	-	34
Sulawesi Tenggara		302	188	150	120	271	1.031

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Boalemo	96	-	17	16	16	145
2	Bone Bolango	2	-	3	15	23	43
3	Gorontalo	16	10	31	45	-	102
4	Gorontalo Utara	9	-	-	33	48	90
5	Pohuwato	27	-	22	18	-	67
6	Kota Gorontalo	2	-	20	8	12	42
7	Dinas Provinsi	30	20	-	-	-	50
Gorontalo		182	30	93	135	99	539

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Majene	5	-	10	2	1	18
2	Mamasa	8	19	37	2	-	66
3	Mamuju	19	62	60	39	49	229
4	Mamuju Tengah	7	-	-	10	2	19
5	Mamuju Utara	-	-	-	-	-	-
6	Polewali Mandar	25	-	4	30	35	94
7	Pasangkayu	-	-	-	3	-	3
8	Dinas Provinsi	-	-	20	-	-	20
Sulawesi Barat		64	81	131	86	87	449

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.1.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Buru	10	-	13	14	44	81
2	Buru Selatan	5	-	-	-	2	7
3	Kepulauan Aru	7	-	-	4	4	15
4	Maluku Barat Daya	8	-	2	-	2	12
5	Maluku Tengah	59	39	51	43	32	224
6	Maluku Tenggara	6	-	8	5	6	25
7	Maluku Tenggara Barat	-	-	2	-	-	2
8	Kepulauan Tanimbar	16	-	-	-	3	19
9	Seram Bagian Barat	8	10	10	28	18	74
10	Seram Bagian Timur	17	5	10	4	20	56
11	Kota Ambon	1	-	1	2	4	8
12	Kota Tual	6	-	-	5	3	14
13	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Maluku		143	54	97	105	138	537

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Halmahera Barat	8	8	-	-	-	16
2	Halmahera Selatan	-	8	-	-	-	8
3	Halmahera Tengah	-	-	-	-	-	-
4	Halmahera Timur	9	25	13	-	-	47
5	Halmahera Utara	3	13	12	-	-	28
6	Kepulauan Sula	2	-	17	26	10	55
7	Pulau Morotai	8	-	-	25	-	33
8	Pulau Taliabu	-	-	24	26	24	74
9	Tidore Kepulauan	-	-	-	-	-	-
10	Kota Ternate	2	-	-	-	-	2
11	Kota Tidore Kepulauan	4	-	-	-	-	4
12	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Maluku Utara		36	54	66	77	34	267

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Fakfak	5	-	-	-	-	5
2	Kaimana	-	-	-	-	-	-
3	Manokwari	13	-	5	-	-	18
4	Manokwari Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Maybrat	-	-	-	-	-	-
6	Pegunungan Arfak	-	-	-	-	-	-
7	Raja Ampat	3	-	-	-	-	3
8	Sorong	29	10	4	-	-	43
9	Sorong Selatan	-	-	-	-	-	-
10	Tambrauw	-	-	-	-	-	-
11	Teluk Bintuni	3	-	-	-	-	3
12	Teluk Wondama	8	-	-	-	-	8
13	Kota Sorong	-	-	-	-	-	-
14	Dinas Provinsi	-	-	-	20	-	20
Papua Barat		61	10	9	20	-	100

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.1.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 2 (TR-2) di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 2 Wheels Tractor in Papua Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Asmat	-	-	-	-	-	-
2	Biak Numfor	-	-	-	-	5	5
3	Boven Digoel	2	-	5	2	5	14
4	Jayapura	-	-	-	1	-	1
5	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-
6	Keerom	-	-	8	-	20	28
7	Mamberamo Tengah	-	-	-	-	-	-
8	Mappi	-	-	8	-	-	8
9	Merauke	76	24	36	47	57	240
10	Mimika	-	-	-	-	-	-
11	Nabire	14	-	-	-	-	14
12	Paniai	-	12	-	-	-	12
13	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-
14	Supiori	-	-	-	-	-	-
15	Tolikara	-	-	-	-	-	-
16	Waropen	-	-	-	-	-	-
17	Yahukimo	-	-	-	2	-	2
18	Sarmi	-	-	-	-	-	-
19	Kepulauan Yapen	-	-	2	-	-	2
20	Lanny Jaya	-	-	-	-	-	-
21	Kota Jayapura	4	3	-	-	-	7
22	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Papua		96	39	59	52	87	333

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Indonesia (Unit), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh	59	38	49	36	114	296
2	Sumatera Utara	66	32	35	31	46	210
3	Sumatera Barat	15	8	10	7	9	49
4	Riau	24	7	7	2	1	41
5	Jambi	14	-	-	1	4	19
6	Sumatera Selatan	13	27	53	24	38	155
7	Bengkulu	14	5	-	-	-	19
8	Lampung	52	32	42	46	53	225
9	Kepulauan Bangka Belitung	6	-	7	-	-	13
10	Kepulauan Riau	2	-	-	-	3	2
11	DKI Jakarta	1	-	-	-	-	1
12	Jawa Barat	42	61	69	50	56	278
13	Jawa Tengah	68	59	70	49	47	293
14	DI. Yogyakarta	4	1	1	-	-	6
15	Jawa Timur	88	102	77	73	65	405
16	Banten	14	11	12	12	23	72
17	Bali	9	9	12	5	3	38
18	Nusa Tenggara Barat	26	13	24	19	21	103
19	Nusa Tenggara Timur	27	44	71	21	34	197
20	Kalimantan Barat	18	18	17	9	15	77
21	Kalimantan Tengah	12	275	58	10	8	363
22	Kalimantan Selatan	2	10	-	1	-	13
23	Kalimantan Timur	17	16	16	9	8	66
24	Kalimantan Utara	5	-	-	-	-	5
25	Sulawesi Utara	24	25	5	10	1	64
26	Sulawesi Tengah	30	27	4	33	20	114
27	Sulawesi Selatan	158	122	150	198	198	668
28	Sulawesi Tenggara	60	35	26	21	46	340
29	Gorontalo	18	13	12	22	41	106
30	Sulawesi Barat	18	7	21	13	24	83
31	Maluku	15	8	17	14	29	83
32	Maluku Utara	17	8	10	7	10	52
33	Papua Barat	11	2	1	1	-	15
34	Papua	6	18	12	6	12	54
Indonesia		955	1.033	888	730	929	4.525

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh Barat	3	-	-	-	3	6
2	Aceh Besar	6	1	2	10	18	37
3	Gayo Lues	4	1	-	-	-	5
4	Aceh Selatan	3	-	2	1	1	7
5	Aceh Singkil	-	-	-	-	-	-
6	Aceh Tengah	1	-	-	-	-	1
7	Aceh Tenggara	-	5	8	8	10	31
8	Aceh Timur	5	5	6	1	7	24
9	Aceh Utara	8	12	9	11	18	58
10	Bireun	4	3	1	3	5	16
11	Pidie	6	1	10	-	8	25
12	Pidie Jaya	2	8	2	-	3	15
13	Simeuleu	2	-	-	-	5	7
14	Aceh Barat Daya	3	-	1	1	-	5
15	Aceh Jaya	-	-	2	-	4	6
16	Nagan Raya	2	-	3	-	5	10
17	Aceh Tamiang	5	-	2	1	1	9
18	Bener Meriah	2	-	1	-	20	23
19	Kota Langsa	2	-	-	-	1	3
20	Kota Sabang	-	-	-	-	-	-
21	Kota Banda Aceh	1	-	-	-	-	1
22	Kota Lhokseumawe	-	2	-	-	-	2
23	Kota Subulussalam	-	-	-	-	-	-
24	Dinas Provinsi Aceh	-	-	-	-	5	5
Aceh		59	38	49	36	114	296

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Asahan	1	-	-	1	1	3
2	Dairi	-	-	-	-	4	4
3	Deli Serdang	4	-	3	3	14	24
4	Tanah Karo	2	-	1	1	5	9
5	Labuhan Batu	-	-	-	-	-	-
6	Labuhan Batu Utara	2	-	-	-	-	2
7	Langkat	-	-	-	2	2	4
8	Mandailing Natal	5	-	-	1	1	7
9	Nias	-	-	-	-	-	-
10	Simalungun	3	-	-	4	7	14
11	Tapanuli Selatan	-	-	-	2	1	3
12	Tapanuli Utara	5	1	2	-	2	10
13	Serdang Bedagai	5	6	-	14	2	27
14	Nias Selatan	2	-	-	-	-	2
15	Nias Barat	-	-	-	-	-	-
16	Toba	1	-	2	-	-	3
17	Pakpak Barat	3	-	-	-	5	8
18	Humbang Hasundutan	10	25	15	-	-	50
19	Samosir	3	-	-	1	1	5
20	Padang Lawas	4	-	-	-	-	4
21	Padang Lawas Utara	5	-	2	-	-	7
22	Tapanuli Tengah	4	-	-	-	1	5
23	Batubara	3	-	-	1	-	4
24	Labuhan Batu Selatan	-	-	-	-	-	-
25	Nias Utara	-	-	-	-	-	-
26	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-
27	Kota Medan	-	-	2	-	-	2
28	Kota Binjai	4	-	-	-	-	4
29	Kota Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
30	Kota Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
31	Kota Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
33	Kota Padang Sidimpuan	-	-	-	-	-	-
34	Dinas Provinsi	-	-	8	1	-	9
Sumatera Utara		66	32	35	31	46	210

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lima Puluh Kota	-	-	-	-	-	-
2	Agam	-	-	-	-	-	-
3	Padang Pariaman	-	-	-	-	1	1
4	Pasaman	-	-	-	-	-	-
5	Pesisir Selatan	5	2	1	1	2	11
6	Sijunjung	2	1	1	1	2	7
7	Solok	4	1	1	1	1	8
8	Tanah Datar	-	-	1	1	-	2
9	Dharmas Raya	2	3	3	2	1	11
10	Solok Selatan	1	-	1	1	1	4
11	Pasaman Barat	-	-	-	-	1	1
12	Kep. Mentawai	-	-	-	-	-	-
13	Kota Bukit Tinggi	-	-	-	-	-	-
14	Kota Padang Panjang	-	-	-	-	-	-
15	Kota Padang	1	1	1	-	-	3
16	Kota Solok	-	-	-	-	-	-
17	Kota Pariaman	-	-	-	-	-	-
18	Kota Payakumbuh	-	-	-	-	-	-
19	Kota Sawahlunto	-	-	1	-	-	1
20	Dinas Provinsi Sumatera Barat	-	-	-	-	-	-
Sumatera Barat		15	8	10	7	9	49

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkalis	2	1	-	-	1	4
2	Indragiri Hilir	2	-	-	-	-	2
3	Indragiri Hulu	-	-	-	-	-	-
4	Kambar	3	-	-	1	-	4
5	Kuantan Singingi	2	-	1	-	-	3
6	Pelalawan	5	-	-	-	-	5
7	Rokan Hilir	4	2	1	-	-	7
8	Rokan Hulu	2	1	1	1	-	5
9	Siak	2	2	1	-	-	5
10	Kepulauan Meranti	-	-	1	-	-	1
11	Kota Dumai	1	1	1	-	-	3
12	Kota Pekanbaru	1	-	1	-	-	2
13	Dinas Provinsi			-	-	-	-
Riau		24	7	7	2	1	41

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Batanghari	-	-	-	-	-	-
2	Bungo	4	-	-	-	-	4
3	Kerinci	5	-	-	-	2	7
4	Merangin	-	-	-	-	-	-
5	Muaro Jambi	-	-	-	-	2	2
6	Sarolangun	1	-	-	-	-	1
7	Tanjung Jabung Barat	2	-	-	-	-	2
8	Tanjung Jabung Timur	1	-	-	-	-	1
9	Tebo	-	-	-	-	-	-
10	Kota Jambi	-	-	-	-	-	-
11	Kota Sungai Penuh	1	-	-	1	-	2
12	Dinas Provinsi Jambi	-	-	-	-	-	-
Jambi		14	-	-	1	4	19

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lahat	2	-	-	2	1	5
2	Musi Banyuasin	1	6	2	4	2	15
3	Musi Rawas	1	3	2	-	4	10
4	Muara Enim	-	-	-	-	2	2
5	Ogan Komering Ilir	-	-	1	2	7	10
6	Ogan Komering Ulu	-	-	-	-	1	1
7	OKU Timur	4	-	6	3	6	19
8	OKU Selatan	-	-	-	-	-	-
9	Banyuasin	1	2	21	5	5	34
10	Ogan Ilir	-	5	-	1	3	9
11	Empat Lawang	-	-	-	1	-	1
12	Penukal Abab Lematang Ilir	-	-	-	5	2	7
13	Musi Rawas Utara	2	1	1	1	-	5
14	Kota Palembang	-	-	-	-	3	3
15	Kota Pagar Alam	-	10	-	-	-	10
16	Kota Lubuk Linggau	2	-	-	-	1	3
17	Kota Prabumulih	-	-	-	-	1	1
18	Dinas Provinsi Sumatera Selatan	-	-	20	-	-	20
Sumatera Selatan		13	27	53	24	38	155

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkulu Selatan	3	-	-	-	-	3
2	Bengkulu Utara	3	-	-	-	-	3
3	Rejang Lebong	-	-	-	-	-	-
4	Kaur	2	5	-	-	-	7
5	Seluma	-	-	-	-	-	-
6	Muko-Muko	1	-	-	-	-	1
7	Lebong	2	-	-	-	-	2
8	Kepahiang	-	-	-	-	-	-
9	Bengkulu Tengah	2	-	-	-	-	2
10	Kota Bengkulu	1	-	-	-	-	1
Bengkulu		14	5	-	-	-	19

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lampung Barat	3	1	-	-	-	4
2	Lampung Selatan	6	4	-	1	-	11
3	Lampung Tengah	5	8	6	6	7	32
4	Lampung Utara	13	-	-	3	7	23
5	Lampung Timur	2	-	9	9	3	23
6	Tanggamus	-	-	-	-	4	4
7	Tulang Bawang	6	-	8	6	14	34
8	Way Kanan	3	5	2	3	1	14
9	Pesawaran	5	1	-	1	2	9
10	Pring Sewu	2	-	1	-	-	3
11	Tulang Bawang Barat	3	-	1	2	1	7
12	Mesuji	3	-	-	-	2	5
13	Pesisir Barat	1	2	-	-	-	3
14	Kota Metro	-	-	-	-	-	-
15	Kota Bandar lampung	-	1	-	-	-	1
16	Dinas Provinsi Lampung	-	10	15	15	12	52
Lampung		52	32	42	46	53	225

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Belitung	1	-	-	-	-	1
2	Bangka Barat	-	-	-	-	-	-
3	Bangka Tengah	1	-	-	-	-	1
4	Bangka Selatan	3	-	-	-	-	3
5	Bangka	1	-	-	-	-	1
6	Belitung Timur	-	-	-	-	-	-
7	Kota Pangkal Pinang	-	-	-	-	-	-
8	Dinas Provinsi Kepulauan Bangka Belitung			7	-	-	7
Kepulauan Bangka Belitung		6	-	7	-	-	13

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Karimun	-	-	-	-	-	-
2	Bintan	-	-	-	-	-	-
3	Natuna	2	-	-	-	-	2
4	Lingga	-	-	-	-	-	-
5	Kepulauan Anambas	-	-	-	-	-	-
6	Kota Batam	-	-	-	-	3	3
7	Kota Tanjung Pinang	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		2	-	-	-	-	3
							5

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bandung	18	-	3	3	2	26
2	Bekasi	-	3	-	-		3
3	Ciamis	1	-	4	-	2	7
4	Cianjur	-	8	14	8	11	41
5	Garut	-	8	-	-	2	10
6	Indramayu	8	7	10	3	7	35
7	Karawang	4	5	11	9	3	32
8	Kuningan	-	-	-	-		-
9	Majalengka	2	6	6	2	4	20
10	Purwakarta	-	5	7	2	2	16
11	Subang	3	7	6	6	6	28
12	Sumedang	-	-	-	1		1
13	Tasikmalaya	-	-	-	1	2	3
14	Sukabumi	2	9	6	6	9	32
15	Cirebon	2	3	-	3	1	9
16	Bogor	1	-	-	5	1	7
17	Bandung Barat	1	-	-	1	1	3
18	Pangandaran	-	-	-	-	3	3
19	Kota Bogor	-	-	2	-		2
20	Kota Depok	-	-	-	-		-
21	Kota Tasikmalaya	-	-	-	-		-
22	Kota Banjar	-	-	-	-		-
23	Kota Sukabumi	-	-	-	-		-
24	Kota Bekasi	-	-	-	-		-
25	Kota Cirebon	-	-	-	-		-
26	Kota Cimahi	-	-	-	-		-
27	Kota Bandung	-	-	-	-		-
Jawa Barat		42	61	69	50	56	278

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Sragen	2	9	11	1	-	23
2	Banjarnegara	2	-	1	-	-	3
3	Sukoharjo	2	-	4	1	-	7
4	Banyumas	4	3	5	2	3	17
5	Pati	4	5	11	5	1	26
6	Kudus	2	-	-	-	-	2
7	Rembang	1	2	4	4	2	13
8	Magelang	-	4	1	-	-	5
9	Wonosobo	-	-	-	-	-	-
10	Batang	-	-	-	-	-	-
11	Kebumen	4	5	3	3	6	21
12	Purworejo	-	7	3	1	-	11
13	Demak	10	-	-	-	2	12
14	Jepara	2	-	1	2	-	5
15	Semarang	1	-	-	-	-	1
16	Klaten	7	2	5	3	2	19
17	Temanggung	-	-	-	-	-	-
18	Wonogiri	-	-	-	-	-	-
19	Boyolali	1	-	1	1	-	3
20	Karanganyar	2	3	1	-	-	6
21	Pekalongan	-	1	-	-	-	1
22	Blora	3	4	11	12	14	44
23	Brebes	6	2	1	-	-	9
24	Cilacap	2	8	2	9	15	36
25	Grobogan	5	3	4	5	2	19
26	Kendal	4	-	-	-	-	4
27	Pemalang	-	-	-	-	-	-
28	Purbalingga	4	1	1	-	-	6
29	Tegal	-	-	-	-	-	-
30	Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-
31	Kota Magelang	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tegal	-	-	-	-	-	-
33	Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-
34	Kota Semarang	-	-	-	-	-	-
35	Kota Surakarta	-	-	-	-	-	-
36	Dinas Provinsi Jawa Tengah	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah		68	59	70	49	47	293

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Sleman	1	1	1	-	-	3
2	Bantul	-	-	-	-	-	-
3	Gunung Kidul	-	-	-	-	-	-
4	Kulon Progo	3	-	-	-	-	3
5	Kota Yogyakarta	-	-	-	-	-	-
6	Dinas Provinsi D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-	-
D.I Yogyakarta		4	1	1	-	-	6

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bangkalan	2	1	7	-	1	11
2	Banyuwangi	-	6	-	-	3	9
3	Blitar	4	8	6	5	4	27
4	Bojonegoro	-	6	-	-	-	6
5	Bondowoso	3	-	-	2	-	5
6	Gresik	3	-	1	4	2	10
7	Jember	-	-	-	-	3	3
8	Jombang	5	16	6	8	6	41
9	Kediri	6	2	3	6	8	25
10	Lamongan	24	-	1	7	9	41
11	Lumajang	3	3	-	-	2	8
12	Madiun	2	11	16	3	4	36
13	Magetan	-	3	-	2	2	7
14	Malang	3	-	7	1	1	12
15	Mojokerto	1	5	12	4	3	25
16	Nganjuk	4	4	1	3	4	16
17	Ngawi	2	2	1	-	-	5
18	Pacitan	-	1	-	1	-	2
19	Pamekasan	-	8	-	1	-	9
20	Pasuruan	-	-	-	-	-	-
21	Ponorogo	5	5	1	4	3	18
22	Probolinggo	-	-	-	-	-	-
23	Sampang	2	-	1	1	3	7
24	Sidoarjo	-	-	-	-	-	-
25	Situbondo	2	2	-	-	-	4
26	Sumenep	7	4	8	3	2	24
27	Trenggalek	2	2	-	15	2	21
28	Tuban	6	12	2	-	1	21
29	Tulungagung	2	1	4	3	2	12
30	Kota Blitar	-	-	-	-	-	-
31	Kota Kediri	-	-	-	-	-	-
32	Kota Madiun	-	-	-	-	-	-
33	Kota Malang	-	-	-	-	-	-
34	Kota Mojokerto	-	-	-	-	-	-
35	Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-
36	Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-
37	Kota Surabaya	-	-	-	-	-	-
38	Kota Batu	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		88	102	77	73	65	405

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Banten Province (Units), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lebak	4	2	-	2	2	10
2	Pandeglang	4	1	12	6	15	38
3	Serang	3	2	-	-	4	9
4	Tangerang	-	-	-	-	-	-
5	Kota Serang	3	6	-	2	2	13
6	Kota Cilegon	-	-	-	-	-	-
7	Kota Tangerang	-	-	-	-	-	-
8	Kota Tangerang Selatan	-	-	-	-	-	-
9	Dinas Provinsi Banten	-	-	-	2	-	2
Banten		14	11	12	12	23	72

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Bali Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Badung	-	-	1	2	-	3
2	Bangli	1	6	2	2	-	11
3	Buleleng	4	-	-	-	-	4
4	Gianyar	-	-	1	-	-	1
5	Jembrana	2	3	8	1	3	17
6	Karangasem	2	-	-	-	-	2
7	Klungkung	-	-	-	-	-	-
8	Tabanan	-	-	-	-	-	-
9	Kota Denpasar	-	-	-	-	-	-
Bali		9	9	12	5	3	38

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bima	4	3	3	3	2	15
2	Dompu	5	1	8	3	2	19
3	Lombok Barat	1	-	-	2	-	3
4	Lombok Tengah	2	-	3	-	-	5
5	Lombok Timur	5	-	-	-	-	5
6	Lombok Utara	1	-	-	-	-	1
7	Sumbawa	6	8	9	10	16	49
8	Sumbawa Barat	1	1	1	1	1	5
9	Kota Mataram	-	-	-	-	-	-
10	Kota Bima	1	-	-	-	-	1
11	Dinas Provinsi Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Barat		26	13	24	19	21	103

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan :-) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Belu	-	4	6	2	2	14
2	Manggarai	1	1	1	1	-	4
3	Sumba Timur	-	1	2	-	1	4
4	Manggarai Barat	2	-	3	1	-	6
5	Ngada	-	2	4	2	-	8
6	Kupang	3	3	2	1	4	13
7	Timor Tengah Selatan	-	1	2	2	4	9
8	Timor Tengah Utara	1	2	4	1	4	12
9	Lembata	-	-	6	2	4	12
10	Rote Ndao	2	-	-	1	1	4
11	Ende	-	1	2	-	1	4
12	Nagakeo	2	1	-	2	-	5
13	Sikka	2	1	4	-	-	7
14	Flores Timur	2	1	1	-	1	5
15	Sumba Barat Daya	-	2	1	2	-	5
16	Sumba Tengah	2	-	10	-	2	14
17	Manggarai Timur	-	1	-	2	-	3
18	Alor	1	-	-	1	-	2
19	Sumba Barat	3	-	1	-	1	5
20	Sabu Raijua	2	-	-	1	1	4
21	Malaka	3	3	2	-	8	16
22	Kota Kupang	1	-	-	-	-	1
23	Dinas Provinsi Nusa Tenggara Timur	-	20	20	-	-	40
Nusa Tenggara Timur		27	44	71	21	34	197

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Landak	2	9	6	4	5	5
2	Mempawah	-	-	2	2	1	5
3	Sambas	5	3	1	1	4	14
4	Sanggau	-	-	1	1	-	2
5	Sintang	-	-	2	-	-	2
8	Melawi	-	2	1	-	2	5
9	Sekadau	1	-	-	-	-	1
10	Kubu Raya	-	2	1	-	-	3
11	Kapuas Hulu	1	-	-	-	-	1
12	Ketapang	2	1	2	1	1	7
13	Bengkayang	5	-	1	-	1	7
14	Kayong Utara	-	1	-	-	1	2
15	Kota Pontianak	1	-	-	-	-	1
16	Kota Singkawang	1	-	-	-	-	1
17	Dinas Provinsi Kalimantan Barat	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Barat		18	18	17	9	15	56

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Barito Selatan	-	-		1	-	1
2	Barito Utara	-	-	-	-	-	-
3	Kapuas	-	147	-	-	2	149
4	Katingan	-	1	-	-	-	1
5	Seruyan	1	-	-	-	1	2
7	Sukamara	-	-		1	-	1
8	Lamandau	-	-		2	1	3
9	Gunung Mas	1	-	-	-	-	1
10	Pulang Pisau	5	85	1	1	2	94
11	Murung Raya	-	-	-	-	-	-
12	Barito Timur	-	-	2	2	1	5
13	Kotawaringin Barat	-	-	3	3	-	6
14	Kotawaringin Timur	4	-	-	-	-	4
15	Kota Palangkaraya	1	-	2	-	1	4
16	Dinas Provinsi Kalimantan Tengah	-	42	50	-	-	92
Kalimantan Tengah		12	275	58	10	8	363

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banjar	-	-	-	-	-	-
2	Barito Kuala	-	-	-	-	-	-
3	Hulu Sungai Selatan	-	-	-	1	-	1
4	Hulu Sungai Tengah	-	-	-	-	-	-
5	Hulu Sungai Utara	-	-	-	-	-	-
6	Kotabaru	1	-	-	-	-	1
7	Tabalong	-	-	-	-	-	-
8	Tanah Laut	-	-	-	-	-	-
9	Tapin	-	-	-	-	-	-
10	Balangan	-	-	-	-	-	-
11	Tanah Bumbu	1	-	-	-	-	1
12	Kota Banjar Baru	-	-	-	-	-	-
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-
14	Dinas Provinsi Kalimantan Selatan	-	10	-	-	-	10
Kalimantan Selatan		2	10	-	1	-	13

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Berau	2	1	1	-	-	4
2	Kutai Kertanegara	3	6	9	4	3	25
3	Kutai Barat	1	-	-	-	3	4
4	Kutai Timur	5	3	-	-	-	8
5	Paser	2	4	4	2	1	13
6	Penajam Paser Utara	3	2	2	3	1	11
7	Mahakam Hulu	1	-	-	-	-	1
8	Kota Samarinda	-	-	-	-	-	-
9	Kota Balikpapan	-	-	-	-	-	-
10	Kota Bontang	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Timur		17	16	16	9	8	66

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bulungan	2	-	-	-	-	2
2	Malinau	-	-	-	-	-	-
3	Nunukan	2	-	-	-	-	2
4	Tanatidung	1	-	-	-	-	1
5	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		5	-	-	-	-	5

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.24. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bolaang Mangondow	3	-	1	-	-	4
2	Minahasa	2	5	-	-	-	7
3	Minahasa Utara	-	1	-	-	-	1
4	Minahasa Selatan	2	1	-	-	-	3
5	Minahasa Tenggara	2	3	-	-	-	5
6	Sangihe	1	-	1	-	-	2
7	Kep. Talaud	1	-	-	-	-	1
8	Bolaang Mongondow Timur	2	-	1	-	-	3
9	Bolaang Mongondow Utara	5	4	-	-	-	9
10	Bolaang Mongondow Selatan	2	1	-	-	-	3
11	Siau Tagulandang Biaro	1	-	-	-	-	1
12	Kota Manado	1	-	2	-	-	3
13	Kota Tomohon	1	5	-	-	-	6
14	Kota Bitung	-	-	-	-	1	1
15	Kota Kotamobagu	1	-	-	-	-	1
16	Dinas Provinsi Sulawesi Utara	-	5	-	10	-	15
Sulawesi Utara		24	25	5	10	1	65

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banggai	5	-	-	-	3	8
2	Banggai Kepulauan	1	-	-	-	-	1
3	Buol	3	-	-	-	-	3
4	Toli-toli	5	6	4	1	-	16
5	Donggala	-	5	-	2	3	10
6	Morowali	2	3	-	-	3	8
7	Morowali Utara	3	4	-	-	-	7
8	Poso	2	5	-	2	2	11
9	Parigi Moutong	5	4	-	2	6	17
10	Tojo Una-Una	-	-	-	13	-	13
11	Sigi	4	-	-	3	3	10
12	Kota Palu	-	-	-	-	-	-
13	Dinas Provinsi Sulawesi Tengah	-	-	-	10	-	10
Sulawesi Tengah		30	27	4	33	20	114

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bantaeng	2	4	-	-	-	6
2	Barru	2	-	5	1	3	8
3	Bone	21	8	9	19	11	57
4	Bulukumba	-	-	-	-	-	-
5	Enrekang	4	-	5	4	5	13
6	Gowa	3	13	31	29	49	76
7	Jeneponto	10	-	8	13	12	31
8	Luwu	4	-	-	1	-	5
9	Luwu Utara	4	-	-	-	2	4
10	Maros	2	-	-	6	9	8
11	Pangkajene Kepulauan	5	-	-	1	3	6
12	Pinrang	25	18	6	25	20	74
13	Kep. Selayar	2	-	-	-	-	2
14	Sidenreng Rappang	3	-	-	-	-	3
15	Sinjai	2	-	-	-	-	2
16	Soppeng	5	16	1	-	2	24
17	Takalar	8	15	19	12	23	77
18	Tana Toraja	-	-	-	-	-	-
21	Luwu Timur	2	-	-	-	-	2
22	Wajo	39	24	29	5	17	114
23	Toraja Utara	2	-	-	-	-	2
24	Kota Makassar	-	-	-	-	2	-
25	Kota Palopo	2	-	-	39	-	41
26	Kota Pare-pare	1	2	-	2	-	5
27	Dinas Provinsi Sulawesi Selatan	10	22	37	41	40	110
Sulawesi Selatan		158	122	150	198	198	670

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2018 - 2022
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Buton	-	-	-	-	-	-
2	Buton Utara	2	-	-	-	-	2
3	Konawe	19	11	16	14	14	74
4	Konawe Kepulauan	1	-	-	-	-	1
5	Kolaka	4	-	-	-	11	15
6	Muna	3	-	-	-	1	4
7	Konawe Selatan	4	-	4	1	3	12
8	Konawe Utara	4	-	-	-	-	4
9	Bombana	5	12	-	-	8	25
10	Wakatobi	-	-	-	-	-	-
11	Kolaka Timur	5	-	6	6	8	25
12	Kolaka Utara	3	-	-	-	-	3
13	Muna Barat	1	-	-	-	1	2
14	Buton Selatan	3	-	-	-	-	3
15	Kota Kendari	2	-	-	-	-	2
16	Kota Bau-bau	-	2	-	-	-	2
17	Dinas Provinsi Sulawesi Tenggara	4	10	-	-	-	14
Sulawesi Tenggara		60	35	26	21	46	188

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Boalemo	3	-	2	4	16	25
2	Gorontalo	4	3	4	6	2	19
3	Pohuwato	4	-	4	3	-	11
5	Bone Bolango	-	-	-	3	10	13
6	Gorontalo Utara	2	-	2	6	13	23
7	Kota Gorontalo	4	-	-	-	-	4
8	Dinas Provinsi Gorontalo	1	10	-	-	-	11
Gorontalo		18	13	12	22	41	106

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Mamuju	3	6	11	6	11	37
2	Majene	2	-	-	-	-	2
3	Mamasa	1	1	-	-	-	2
4	Mamuju Utara	-	-	-	-	2	2
5	Polewali Mandar	2	-	8	3	9	22
6	Mamuju Tengah	10	-	-	4	2	16
7	Dinas Provinsi Sulawesi Barat	-	-	2	-	-	2
Sulawesi Barat		18	7	21	13	24	83

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery -4 Wheels Tractor in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Buru	3	-	6	1	8	18
2	Seram Bagian Barat	1	1	2	1	2	7
3	Maluku Tengah	4	6	8	8	8	34
4	Maluku Tenggara	1	-	-	1	3	5
5	Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-
6	Seram Bagian Timur	3	1	1	-	2	7
7	Buru Selatan	1	-	-	-	-	1
8	Kepulauan Aru	1	-	-	-	-	1
9	Maluku Barat Daya	-	-	-	1	2	3
10	Kota Ambon	-	-	-	1	1	2
11	Kota Tual	-	-	-	1	1	2
12	Kepulauan Tanimbar	1	-	-	-	2	3
Maluku		15	8	17	14	29	83

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Halmahera Tengah	-	-	-	-	-	-
2	Halmahera Timur	3	5	-	-	-	8
3	Halmahera Utara	3	-	1	-	-	4
4	Halmahera Barat	3	1	-	-	-	4
5	Halmahera Selatan	-	2	-	-	-	2
6	Kepulauan Sula	1	-	2	4	5	12
7	Pulau Taliabu	2	-	7	3	5	17
8	Pulau Morotai	2	-	-	-	-	2
9	Kota Tidore Kepulauan	3	-	-	-	-	3
10	Kota Ternate	-	-	-	-	-	-
11	Dinas Provinsi Maluku Utara	-	-	-	-	-	-
Maluku Utara		17	8	10	7	10	52

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023



Tabel 4.1.2.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Sorong	-	2	1	-	-	3
2	Fak-Fak	2	-	-	-	-	2
3	Kaimana	-	-	-	-	-	-
4	Sorong Selatan	2	-	-	-	-	2
5	Manokwari	2	-	-	-	-	2
6	Raja Ampat	1	-	-	-	-	1
7	Teluk Bintuni	2	-	-	-	-	2
8	Manokwari Selatan	-	-	-	-	-	-
9	Tambrauw	2	-	-	-	-	2
10	Teluk Wondama	-	-	-	-	-	-
11	Kota Sorong	-	-	-	-	-	-
12	Pegunungan Arfak	-	-	-	-	-	-
13	Dinas Provinsi Papua Barat	-	-	-	1	-	1
Papua Barat		11	2	1	1	-	15

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.2.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Traktor Roda 4 (TR-4) di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - 4 Wheels Tractor in Papua Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-
2	Biak Numfor	-	-	-	-	1	1
3	Jayapura	-	-	-	-	-	-
4	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-
5	Merauke	5	10	10	4	9	38
6	Mimika	-	-	-	-	-	-
7	Nabire	-	-	-	-	-	-
8	Paniai	-	-	-	-	-	-
9	Puncak Jaya	-	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Yapen	-	-	-	-	-	-
11	Sarmi	-	-	-	-	-	-
12	Keerom	-	2	2	1	2	7
13	Yahukimo	-	-	-	1	-	1
14	Tolikara	-	-	-	-	-	-
15	Mappi	-	-	-	-	-	-
16	Yalimo	-	-	-	-	-	-
17	Boven Digul	-	-	-	-	-	-
18	Asmat	-	-	-	-	-	-
19	Waropen	-	-	-	-	-	-
20	Supiori	-	-	-	-	-	-
21	Kota Jayapura	-	6	-	-	-	6
22	Dinas Provinsi Papua	1	-	-	-	-	1
Papua		6	18	12	6	12	54

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan September 2023

Note : -) Data not available

* Data until September 2023

Tabel 4.1.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Indonesia (Unit), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh	-	349	341	146	127	963
2	Sumatera Utara	338	92	276	144	51	901
3	Sumatera Barat	-	48	80	45	26	199
4	Riau	-	73	140	2	-	215
5	Jambi	-	-	-	6	2	8
6	Sumatera Selatan	-	-	-	89	62	151
7	Bengkulu	-	-	-	-	-	-
8	Lampung	-	-	-	221	141	362
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	1	-	1
11	DKI Jakarta	-	-	-	-	-	-
12	Jawa Barat	-	-	-	505	270	775
13	Jawa Tengah	-	-	-	462	169	631
14	D.I Yogyakarta	-	-	-	1	3	4
15	Jawa Timur	-	-	-	423	136	559
16	Banten	-	-	-	80	49	129
17	Bali	-	-	-	32	4	36
18	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	127	78	205
19	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	144	107	251
20	Kalimantan Barat	-	-	-	93	65	158
21	Kalimantan Tengah	-	-	-	46	29	75
22	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Timur	-	-	-	26	14	40
24	Kalimantan Utara	-	-	-	3	-	3
25	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Tengah	-	-	-	112	-	112
27	Sulawesi Selatan	-	-	-	571	557	1.128
28	Sulawesi Tenggara	-	-	-	61	25	86
29	Gorontalo	-	-	-	62	-	62
30	Sulawesi Barat	-	-	-	54	70	124
31	Maluku	-	-	-	94	27	121
32	Maluku Utara	-	-	-	73	35	108
33	Papua Barat	-	-	-	-	-	-
34	Papua	-	-	-	95	75	170
Indonesia		338	562	837	3.718	2.122	7.577

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh Barat	-	10	-	1	-	11
2	Aceh Barat Daya	-	17	10	-	-	27
3	Aceh Besar	-	2	27	13	-	42
4	Aceh Jaya	-	1	-	1	41	43
5	Aceh Selatan	-	-	10	2	21	33
6	Aceh Singkil	-	-	-	-	-	-
7	Aceh Tamiang	-	16	48	31	-	95
8	Aceh Tengah	-	3	10	4	-	17
9	Aceh Tenggara	-	45	76	50	-	171
10	Aceh Timur	-	23	44	-	36	103
11	Aceh Utara	-	28	24	8	2	62
12	Bener Meriah	-	3	12	3	18	36
13	Bireuen	-	70	7	2	-	79
14	Gayo Lues	-	7	-	-	7	14
15	Nagan Raya	-	-	10	-	-	10
16	Pidie	-	3	10	15	-	28
17	Pidie Jaya	-	3	-	4	-	7
18	Simeulue	-	100	20	-	-	120
19	Kota Banda Aceh	-	1	-	1	-	2
20	Kota Langsa	-	10	26	8	-	44
21	Kota Lhokseumawe	-	7	7	3	-	17
22	Kota Sabang	-	-	-	-	-	-
23	Kota Subulussalam	-	-	-	-	2	2
24	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Aceh		-	349	341	146	127	963

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Asahan	5	5	-	3	2	15
2	Batu Bara	9	-	-	4	2	15
3	Dairi	-	-	-	-	2	2
4	Deli Serdang	10	-	20	21	11	62
5	Humbang Hasundutan	106	4	1	-	2	113
6	Karo	10	-	5	-	-	15
7	Labuhan Batu	5	8	-	-	-	13
8	Labuhan Batu Selatan	5	-	3	-	-	8
9	Labuhan Batu Utara	10	5	-	-	-	15
10	Langkat	17	4	-	4	3	28
11	Mandailing Natal	20	5	6	-	-	31
12	Nias	5	-	-	-	-	5
13	Nias Barat	5	5	-	-	-	10
14	Nias Selatan	5	-	-	-	-	5
15	Nias Utara	3	-	-	3	-	6
16	Padang Lawas	11	-	-	-	-	11
17	Padang Lawas Utara	12	1	-	2	-	15
18	Pakpak Bharat	-	-	-	-	10	10
19	Samosir	22	5	-	7	7	41
20	Serdang Bedagai	19	32	96	54	-	201
21	Simalungun	6	5	-	15	-	26
22	Tapanuli Selatan	12	-	-	5	-	17
23	Tapanuli Tengah	10	-	-	-	-	10
24	Tapanuli Utara	18	-	21	10	6	55
25	Toba Samosir	3	13	-	-	-	16
26	Kota Binjai	3	-	-	1	-	4
27	Kota Gunungsitoli	-	-	-	-	-	-
28	Kota Medan	3	-	-	10	-	13
29	Kota Padangsidiempuan	-	-	-	-	-	-
30	Kota Pematang Siantar	-	-	-	1	-	1
31	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tanjung Balai	4	-	-	2	-	6
33	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	2	-	2
34	Dinas Provinsi	-	-	124	-	-	124
Sumatera Utara		338	92	276	144	45	895

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Agam	-	8	-	2	-	10
2	Dharmasraya	-	-	16	6	5	27
3	Kepulauan Mentawai	-	-	-	-	-	-
4	Lima Puluh Kota	-	-	-	4	-	4
5	Padang Pariaman	-	-	5	6	2	13
6	Pasaman	-	5	-	1	-	6
7	Pasaman Barat	-	-	-	-	-	-
8	Pesisir Selatan	-	14	15	2	5	36
9	Sijunjung	-	6	13	5	3	27
10	Solok	-	5	4	3	2	14
11	Solok Selatan	-	-	7	6	-	13
12	Tanah Datar	-	6	8	6	5	25
13	Kota Bukittinggi	-	-	-	-	-	-
14	Kota Padang	-	4	7	1	-	12
15	Kota Padang Panjang	-	-	-	-	-	-
16	Kota Pariaman	-	-	-	-	-	-
17	Kota Payakumbuh	-	-	-	1	-	1
18	Kota Sawahlunto	-	-	5	2	4	11
19	Kota Solok	-	-	-	-	-	-
20	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Sumatera Barat		-	48	80	45	26	199

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkalis	-	12	11	-	-	23
2	Indragiri Hilir	-	-	8	-	-	8
3	Indragiri Hulu	-	-	-	-	-	-
4	Kampar	-	-	4	-	-	4
5	Kepulauan Meranti	-	10	30	-	-	40
6	Kuantan Singingi	-	-	-	-	-	-
7	Pelalawan	-	-	-	-	-	-
8	Rokan Hilir	-	10	15	-	-	25
9	Rokan Hulu	-	13	15	-	-	28
10	Siak	-	15	26	-	-	41
11	Kota Dumai	-	7	10	-	-	17
12	Kota Pekanbaru	-	6	6	2	-	14
13	Dinas Provinsi	-	-	15	-	-	15
Riau		-	73	140	2	-	215

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2018 - 2022
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Batang Hari	-	-	-	-	-	-
2	Bungo	-	-	5	-	-	5
3	Kerinci	-	-	7	-	-	7
4	Merangin	-	-	-	-	-	-
5	Muaro Jambi	-	-	-	-	-	-
6	Sarolangun	-	10	-	-	2	12
7	Tanjung Jabung Barat	-	-	-	-	-	-
8	Tanjung Jabung Timur	-	-	-	-	-	-
9	Tebo	-	-	5	-	-	5
10	Kota Jambi	-	-	-	-	-	-
11	Kota Sungai Penuh	-	-	-	6	-	6
12	Dinas Provinsi	25	-	50	-	-	75
Jambi		25	10	67	6	2	110

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banyuasin	28	29	74	19	8	158
2	Empat Lawang	-	-	-	-	3	3
3	Lahat	-	20	3	2	3	28
4	Muara Enim	-	5	-	5	3	13
5	Musi Banyuasin	-	7	23	12	-	42
6	Musi Rawas	-	26	15	-	16	57
7	Musi Rawas Utara	-	9	8	3	2	22
8	Ogan Ilir	-	10	-	2	3	15
9	Ogan Komering Ilir	-	15	-	3	3	21
10	Ogan Komering Ulu	-	-	5	-	4	9
11	Ogan Komering Ulu Selatan	-	10	-	-	1	11
12	Ogan Komering Ulu Timur	-	50	20	-	3	73
13	Penukal Abab Lematang Ilir	-	5	-	32	3	40
14	Kota Lubuk Linggau	-	10	-	3	-	13
15	Kota Pagar Alam	-	50	-	4	3	57
16	Kota Palembang	-	15	5	-	-	20
17	Kota Prabumulih	-	45	6	4	7	62
18	Dinas Provinsi	128	-	-	-	-	128
Sumatera Selatan		156	306	159	89	62	772

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkulu Selatan	-	-	10	-	-	10
2	Bengkulu Tengah	-	8	-	-	-	8
3	Bengkulu Utara	-	-	-	-	-	-
4	Kaur	-	140	-	-	-	140
5	Kepahiang	-	-	-	-	-	-
6	Lebong	-	-	-	-	-	-
7	Mukomuko	-	-	-	-	-	-
8	Rejang Lebong	-	5	-	-	-	5
9	Seluma	-	5	-	-	-	5
10	Kota Bengkulu	-	-	-	-	-	-
11	Dinas Provinsi	50	-	30	-	-	80
Bengkulu		50	158	40	-	-	248

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lampung Barat	-	40	-	-	-	40
2	Lampung Selatan	-	33	-	14	-	47
3	Lampung Tengah	-	75	42	19	17	153
4	Lampung Timur	-	1	6	13	19	39
5	Lampung Utara	-	4	1	32	22	59
6	Mesuji	-	31	-	39	1	71
7	Pesawaran	-	38	10	14	2	64
8	Pesisir Barat	-	32	8	-	-	40
9	Pringsewu	-	15	5	3	-	23
10	Tanggamus	-	46	-	-	-	46
11	Tulang Bawang	50	32	84	35	38	239
12	Tulang Bawang Barat	-	7	15	2	-	24
13	Way Kanan	-	2	3	-	-	5
14	Kota Bandar Lampung	-	-	-	-	-	-
15	Kota Metro	-	9	-	-	2	11
16	Dinas Provinsi	7	150	130	50	40	377
Lampung		57	515	304	221	141	1.238

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bangka	-	-	-	-	-	-
2	Bangka Barat	-	-	-	-	-	-
3	Bangka Selatan	-	15	-	-	-	15
4	Bangka Tengah	-	25	10	-	-	35
5	Belitung	-	-	-	-	-	-
6	Belitung Timur	-	-	-	-	-	-
7	Kota Pangkal Pinang	-	-	5	-	-	5
8	Dinas Provinsi	-	-	79	-	-	79
Kepulauan Bangka Belitung		-	40	94	-	-	134

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bintan	-	15	-	1	-	16
2	Karimun	-	-	-	-	-	-
3	Kota Batam	-	-	-	-	-	-
4	Lingga	-	-	-	-	-	-
5	Natuna	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Anambas	-	-	-	-	-	-
7	Kota Tanjung Pinang	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		-	15	-	1	-	16

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

**Tabel 4.1.3.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Barat (Unit),
Tahun 2019 - 2023**
**Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Barat
Province (Unit), 2019 - 2023**

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bandung	-	95	29	25	21	170
2	Bandung Barat	-	39	10	35		84
3	Bekasi	-	28	5	17	22	72
4	Bogor	-	17	4	48		69
5	Ciamis	-	55	39	4	11	109
6	Cianjur	-	72	112	34	20	238
7	Cirebon	-	57	39	26	7	129
8	Garut	-	46	52	51		149
9	Indramayu	-	70	82	23	41	216
10	Karawang	-	60	37	23	37	157
11	Kuningan	-	20	35	24	17	96
12	Majalengka	-	87	39	46	6	178
13	Pangandaran	-	35	50	15	8	108
14	Purwakarta	-	69	59	18	16	162
15	Subang	-	77	71	29	26	203
16	Sukabumi	-	91	138	54	35	318
17	Sumedang	-	28	46	18	-	92
18	Tasikmalaya	-	33	23	11	3	70
19	Kota Bandung	-	3	-	-	-	3
20	Kota Banjar	-	10	9	-	-	19
21	Kota Bekasi	-	9	-	-	-	9
22	Kota Bogor	-	35	33	2	-	70
23	Kota Cimahi	-	7	-	-	-	7
24	Kota Cirebon	-	-	-	-	-	-
25	Kota Depok	-	-	-	-	-	-
26	Kota Sukabumi	-	10	-	-	-	10
27	Kota Tasikmalaya	-	-	-	2	-	2
28	Dinas Provinsi	-	1	-	-	-	1
Jawa Barat		-	1.054	912	505	270	2.741

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banjarnegara	-	13	25	10	5	53
2	Banyumas	-	45	82	26	15	168
3	Batang	-	5	-	-	-	5
4	Blora	-	32	24	30	6	92
5	Boyolali	-	20	30	-	3	53
6	Brebes	-	27	14	38	-	79
7	Cilacap	-	50	50	84	60	244
8	Demak	-	5	18	-	-	23
9	Grobogan	-	48	55	6	-	109
10	Jepara	-	10	10	10	-	30
11	Karanganyar	-	78	108	18	-	204
12	Kebumen	-	38	48	20	26	132
13	Kendal	-	6	10	4	-	20
14	Klaten	-	34	27	7	10	78
15	Kudus	-	20	15	-	-	35
16	Magelang	-	67	57	39	27	190
17	Pati	-	55	76	28	-	159
18	Pekalongan	-	11	-	-	-	11
19	Pemalang	-	25	-	1	-	26
20	Purbalingga	-	38	25	12	-	75
21	Purworejo	-	34	27	40	-	101
22	Rembang	-	14	24	24	-	62
23	Semarang	-	18	6	-	-	24
24	Sragen	-	72	30	33	-	135
25	Sukoharjo	-	18	19	-	-	37
26	Tegal	-	7	10	-	-	17
27	Temanggung	-	29	73	12	11	125
28	Wonogiri	-	-	-	7	-	7
29	Wonosobo	-	49	24	13	6	92
30	Kota Magelang	-	1	7	-	-	8
31	Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-
32	Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-
33	Kota Semarang	-	15	-	-	-	15
34	Kota Surakarta	-	-	5	-	-	5
35	Kota Tegal	-	10	-	-	-	10
36	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah		-	894	899	462	169	2.424

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

**Tabel 4.1.3.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di D.I Yogyakarta (Unit),
Tahun 2019 - 2023**

**Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in D.I
Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023**

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bantul	-	10	4	1	1	16
2	Gunung Kidul	-	24	13	-	2	39
3	Kulon Progo	-	1	-	-	-	1
4	Sleman	-	7	28	-	-	35
5	Kota Yogyakarta	-	-	-	-	-	-
6	Dinas Provinsi	21	-	10	-	-	31
D.I Yogyakarta		21	42	55	1	3	122

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



**Tabel 4.1.3.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Jawa Timur (Unit),
Tahun 2019 - 2023**
**Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Jawa Timur
Province (Unit), 2019 - 2023**

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bangkalan	-	32	103	-	-	135
2	Banyuwangi	-	50	54	-	-	104
3	Blitar	-	43	99	55	4	201
4	Bojonegoro	-	45	31	-	1	77
5	Bondowoso	-	2	-	8	-	10
6	Gresik	-	19	20	-	-	39
7	Jember	-	-	65	-	6	71
8	Jombang	-	80	124	30	5	239
9	Kediri	-	19	45	36	4	104
10	Lamongan	-	20	35	11	-	66
11	Lumajang	-	10	8	-	2	20
12	Madiun	-	107	81	31	6	225
13	Magetan	-	13	4	9	-	26
14	Malang	-	10	30	7	9	56
15	Mojokerto	-	40	41	38	-	119
16	Nganjuk	-	59	51	48	18	176
17	Ngawi	-	31	6	7	6	50
18	Pacitan	-	39	21	14	12	86
19	Pamekasan	-	71	57	5	-	133
20	Pasuruan	-	-	10	-	-	10
21	Ponorogo	-	46	19	26	19	110
22	Probolinggo	-	80	91	-	-	171
23	Sampang	-	3	10	-	-	13
24	Sidoarjo	-	15	22	2	2	41
25	Situbondo	-	43	17	1	-	61
26	Sumenep	-	55	77	49	10	191
27	Trenggalek	-	52	4	19	7	82
28	Tuban	-	49	23	4	-	76
29	Tulungagung	-	42	63	18	4	127
30	Kota Batu	-	1	-	-	9	10
31	Kota Blitar	-	-	5	3	-	8
32	Kota Kediri	-	1	-	-	-	1
33	Kota Madiun	-	-	2	2	11	15
34	Kota Malang	-	-	-	-	-	-
35	Kota Mojokerto	-	-	-	-	1	1
36	Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-
37	Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-
38	Kota Surabaya	-	1	-	-	-	1
39	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		-	1.078	1.218	423	136	2.855

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Banten Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Lebak	-	20	-	5	-	25
2	Pandeglang	-	25	37	3	25	90
3	Serang	-	56	94	46	16	212
4	Tangerang	-	30	12	7	7	56
5	Kota Cilegon	-	-	-	-	-	-
6	Kota Serang	-	25	64	19	1	109
7	Kota Tangerang	-	-	-	-	-	-
8	Kota Tangerang Selatan	-	-	-	-	-	-
9	Dinas Provinsi	320	-	-	-	-	320
Banten		320	156	207	80	49	812

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

**Tabel 4.1.3.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Bali (Unit),
Tahun 2019 - 2023**

**Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Bali Province
(Unit), 2019 - 2023**

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Badung	-	29	3	9	-	41
2	Bangli	-	12	16	11	-	39
3	Buleleng	-	36	-	10	-	46
4	Gianyar	-	4	2	-	-	6
5	Jembrana	-	40	5	2	4	51
6	Karangasem	16	-	-	-	-	16
7	Klungkung	-	-	-	-	-	-
8	Tabanan	-	3	8	-	-	11
9	Kota Denpasar	-	1	3	-	-	4
10	Dinas Provinsi	-	-	5	-	-	5
Bali		16	125	42	32	4	219

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bima	-	40	79	43	35	197
2	Dompu	-	17	40	17	34	108
3	Lombok Barat	-	10	7	3	1	21
4	Lombok Tengah	-	5	6	8	3	22
5	Lombok Timur	-	21	8	4	1	34
6	Lombok Utara	-	6	6	1	2	15
7	Sumbawa	-	70	116	41	-	227
8	Sumbawa Barat	-	38	21	9	2	70
9	Kota Bima	-	1	6	-	-	7
10	Kota Mataram	-	-	1	1	-	2
11	Dinas Provinsi	50	-	-	-	-	50
Nusa Tenggara Barat		50	208	290	127	78	753

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Alor	-	14	15	22	-	51
2	Belu	-	129	34	5	12	180
3	Ende	-	48	30	24	11	113
4	Flores Timur	-	6	7	5	4	22
5	Kupang	-	46	28	10	8	92
6	Lembata	-	6	3	-	4	13
7	Malaka	-	13	40	-	12	65
8	Manggarai	-	6	30	5	3	44
9	Manggarai Barat	-	41	20	5	3	69
10	Manggarai Timur	-	6	13	14	3	36
11	Nagekeo	-	51	48	7	3	109
12	Ngada	-	8	68	7	4	87
13	Rote Ndao	-	88	40	9	9	146
14	Sabu Raijua	-	14	25	-	-	39
15	Sikka	-	9	31	7	4	51
16	Sumba Barat	-	-	5	-	-	5
17	Sumba Barat Daya	-	14	31	12	5	62
18	Sumba Tengah	-	20	35	-	-	55
19	Sumba Timur	-	57	50	-	-	107
20	Timor Tengah Selatan	-	90	18	6	6	120
21	Timor Tengah Utara	-	2	19	5	9	35
22	Kota Kupang	-	-	-	1	7	8
23	Dinas Provinsi	-	20	50	-	-	70
Nusa Tenggara Timur		-	688	640	144	107	1.579

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian
Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bengkayang	-	2	14	3	7	26
2	Kapuas Hulu	-	-	5	-	-	5
3	Kayong Utara	-	3	4	2	2	11
4	Ketapang	-	14	19	3	3	39
5	Kubu Raya	-	19	37	12	10	78
6	Landak	-	42	35	12	5	94
7	Melawi	-	9	17	30	20	76
8	Mempawah	-	8	26	22	8	64
9	Sambas	-	32	9	8	10	59
10	Sanggau	-	60	10	-	-	70
11	Sekadau	-	-	15	-	-	15
12	Sintang	-	10	12	-	-	22
13	Kota Pontianak	-	-	2	-	-	2
14	Kota Singkawang	-	-	-	1	-	1
15	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Barat		-	199	205	93	65	562

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Barito Selatan	-	-	23	-	-	23
2	Barito Timur	-	10	24	26	-	60
3	Barito Utara	-	-	5	-	-	5
4	Gunung Mas	-	-	5	-	-	5
5	Kapuas	-	50	12	-	17	79
6	Katingan	-	-	-	-	-	-
7	Kotawaringin Barat	-	5	30	15	-	50
8	Kotawaringin Timur	-	12	34	5	1	52
9	Lamandau	-	-	-	-	1	1
10	Murung Raya	-	-	-	-	-	-
11	Pulang Pisau	-	50	3	-	9	62
12	Seruyan	-	-	5	-	1	6
13	Sukamara	-	-	-	-	-	-
14	Kota Palangka Raya	-	-	14	-	-	14
15	Dinas Provinsi	-	-	50	-	-	50
Kalimantan Tengah		-	127	205	46	29	407

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Balangan	-	-	-	-	-	-
2	Banjar	-	10	-	-	-	10
3	Barito Kuala	-	-	-	-	-	-
4	Hulu Sungai Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Hulu Sungai Tengah	-	-	-	5	-	5
6	Hulu Sungai Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kotabaru	-	-	-	-	-	-
8	Tabalong	-	-	-	-	-	-
9	Tanah Bumbu	-	-	-	-	-	-
10	Tanah Laut	-	-	-	-	-	-
11	Tapin	-	-	-	-	-	-
12	Kota Banjar Baru	-	-	-	-	-	-
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-
14	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Selatan		-	10	5	-	-	15

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Berau	-	-	6	-	-	6
2	Kutai Barat	-	1	3	3	-	7
3	Kutai Kartanegara	-	22	14	3	1	40
4	Kutai Timur	-	8	14	3	3	28
5	Mahakam Hulu	-	8	3	1	-	12
6	Paser	-	5	6	8	4	23
7	Penajam Paser Utara	-	5	-	6	-	11
8	Kota Balikpapan	-	-	4	-	2	6
9	Kota Bontang	-	-	-	-	-	-
10	Kota Samarinda	-	10	9	2	4	25
Kalimantan Timur		-	59	59	26	14	158

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Kalimantan Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bulungan	-	37	13	-	-	50
2	Malinau	-	-	-	3	-	3
3	Nunukan	-	2	-	-	-	2
4	Tana Tidung	-	-	-	-	-	-
5	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		-	39	13	3	-	55

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.24. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bolaang Mongondow	-	-	-	-	-	-
2	Bolaang Mongondow Selatan	-	-	-	-	-	-
3	Bolaang Mongondow Timur	-	5	-	-	-	5
4	Bolaang Mongondow Utara	-	-	-	-	-	-
5	Kepulauan Sangihe	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Talaud	-	-	-	-	-	-
7	Minahasa	-	13	10	-	-	23
8	Minahasa Selatan	-	10	-	-	-	10
9	Minahasa Tenggara	-	4	-	-	-	4
10	Minahasa Utara	-	-	-	-	-	-
11	Talaud	-	-	-	-	-	-
12	Siau Tagulandang Biaro	-	-	-	-	-	-
13	Kota Bitung	-	-	-	-	-	-
14	Kota Kotamobagu	-	-	-	-	-	-
15	Kota Tomohon	-	-	-	-	-	-
16	Kota Manado	-	30	-	-	-	30
17	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Utara		-	62	10	-	-	72

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Banggai	-	-	-	-	-	-
2	Banggai Kepulauan	-	-	-	-	-	-
3	Buol	-	-	-	-	-	-
4	Donggala	-	25	-	-	-	25
5	Morowali	-	5	-	-	-	5
6	Morowali Utara	-	20	5	-	-	25
7	Parigi Moutong	-	25	-	15	-	40
8	Poso	-	30	-	15	-	45
9	Sigi	-	-	5	10	-	15
10	Tojo Una-Una	-	-	-	22	-	22
11	Toli-Toli	-	20	-	-	-	20
12	Kota Palu	-	10	-	-	-	10
13	Dinas Provinsi	-	5	-	50	-	55
Sulawesi Tengah		-	140	10	112	-	262

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Bantaeng	-	52	54	43	23	172
2	Baru	-	-	50	-	-	50
3	Bone	-	41	100	28	-	169
4	Bulukumba	-	10	7	8	-	25
5	Enrekang	-	25	71	-	-	96
6	Gowa	-	20	49	32	27	128
7	Jeneponto	-	12	10	21	-	43
8	Kepulauan Selayar	-	-	-	-	-	-
9	Luwu	-	-	-	15	-	15
10	Luwu Timur	-	-	-	-	-	-
11	Luwu Utara	-	15	10	-	-	25
12	Maros	-	40	16	40	-	96
13	Pangkajene dan Kepulauan	-	25	-	52	-	77
14	Pinrang	-	20	5	150	151	326
15	Selayar	-	-	-	-	-	-
16	Sidenreng Rappang	-	5	-	-	-	5
17	Sinjai	-	2	2	-	-	4
18	Soppeng	-	66	-	-	-	66
19	Takalar	-	50	40	-	15	105
20	Tana Toraja	-	-	-	-	200	200
21	Toraja Utara	-	10	10	5	-	25
22	Wajo	-	139	80	15	13	247
23	Kota Makassar	-	-	10	30	30	70
24	Kota Palopo	-	5	50	77	-	132
25	Kota Parepare	-	-	5	-	60	65
26	Dinas Provinsi	-	-	105	55	38	198
Sulawesi Selatan		-	537	674	571	557	2.339

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Baubau	-	-	-	-	-	-
2	Bombana	-	50	-	-	-	50
3	Buton	-	-	-	-	-	-
4	Buton Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Buton Tengah	-	-	-	-	-	-
6	Buton Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kendari	-	-	-	-	-	-
8	Kolaka	-	-	5	16	5	26
9	Kolaka Timur	-	8	40	-	-	48
10	Kolaka Utara	-	-	-	-	-	-
11	Konawe	-	67	156	44	20	287
12	Konawe Kepulauan	-	-	-	-	-	-
13	Konawe Selatan	-	15	-	1	-	16
14	Konawe Utara	-	5	5	-	-	10
15	Muna	-	-	10	-	-	10
16	Muna Barat	-	5	-	-	-	5
17	Wakatobi	-	-	-	-	-	-
18	Kota Baubau	-	15	-	-	-	15
19	Kota Kendari	-	-	-	-	-	-
20	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Tenggara		-	165	216	61	25	467

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Gorontalo Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Boalemo	-	9	5	6	-	20
2	Bone Bolango	-	-	-	5	-	5
3	Gorontalo	35	-	-	-	-	35
4	Gorontalo Utara	-	-	-	4	-	4
6	Pohuwato	-	-	19	12	-	31
5	Kota Gorontalo	-	-	-	35	-	35
7	Dinas Provinsi	58	-	-	-	-	58
Gorontalo		93	9	24	62	-	188

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Sulawesi Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Majene	-	-	10	3	2	15
2	Mamas	-	3	7		34	44
3	Mamuju	-	64	61	35	22	182
4	Mamuju Tengah	-	-	-	6	2	8
5	Mamuju Utara	-	-	-	-	-	-
6	Polewali Mandar	-	10	-	8	10	28
7	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat		-	77	78	52	70	277

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023

Tabel 4.1.3.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Maluku Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Buru	-	-	41	12	9	62
2	Buru Selatan	-	-	-	-	-	-
3	Kepulauan Aru	-	-	-	4	-	4
4	Maluku Barat Daya	-	8	-	-	-	8
5	Maluku Tengah	-	48	75	43	15	181
6	Maluku Tenggara	-	5	15	7	-	27
7	Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-
8	Seram Bagian Barat	-	5	10	22	-	37
9	Seram Bagian Timur	-	5	10	1	2	18
10	Kota Ambon	-	2	2	-	-	4
11	Kota Tual	-	-	-	5	1	6
12	Kepulauan Tanimbar	16	-	-	-	-	16
13	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Maluku		16	73	153	94	27	363

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Maluku Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Halmahera Barat	-	5	5	-	-	10
2	Halmahera Selatan	-	8	-	-	-	8
3	Halmahera Tengah	-	-	-	-	-	-
4	Halmahera Timur	-	30	20	-	-	50
5	Halmahera Utara	-	17	40	40	-	97
6	Kepulauan Sula	-	-	36	8	15	59
7	Pulau Morotai	-	8	-	25	-	33
8	Pulau Taliabu	-	-	33	-	20	53
9	Tidore Kepulauan	-	-	-	-	-	-
10	Kota Ternate	-	-	-	-	-	-
11	Kota Tidore Kepulauan	-	-	-	-	-	-
12	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Maluku Utara		-	68	134	73	35	310

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.1.3.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Papua Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Fakfak	-	-	-	-	-	-
2	Kaimana	-	-	-	-	-	-
3	Manokwari	-	-	-	-	-	-
4	Manokwari Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Maybrat	-	-	-	-	-	-
6	Pegunungan Arfak	-	-	-	-	-	-
7	Raja Ampat	-	-	-	-	-	-
8	Sorong	-	15	-	-	-	15
9	Sorong Selatan	-	-	-	-	-	-
10	Tambräu	-	-	-	-	-	-
11	Teluk Bintuni	-	-	-	-	-	-
12	Teluk Wondama	-	-	-	-	-	-
13	Kota Sorong	-	-	-	-	-	-
14	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Papua Barat		-	15	-	-	-	15

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



**Tabel 4.1.3.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian - Pompa Air di Provinsi Papua (Unit),
Tahun 2019 - 2023**

**Table Aid of Agricultural Equipment and Machinery - Water Pump in Papua
Province (Unit), 2019 - 2023**

No.	Kabupaten/Kota <i>District/City</i>	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Asmat	-	-	-	-	-	-
2	Biak Numfor	-	-	-	-	-	-
3	Boven Digoel	-	-	-	3	1	4
4	Jayapura	-	-	-	2	-	2
5	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-
6	Keerom	-	-	13	-	24	37
7	Mamberamo Tengah	-	-	-	6	-	6
8	Mappi	-	20	8	-	-	28
9	Merauke	-	60	99	79	30	268
10	Mimika	-	3	-	-	20	23
11	Nabire	-	-	-	-	-	-
12	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-
13	Supiori	-	-	-	-	-	-
14	Tolikara	-	-	-	-	-	-
15	Waropen	-	-	-	5	-	5
16	Yahukimo	-	-	-	-	-	-
17	Sarmi	-	-	-	-	-	-
18	Kepulauan Yapen	-	-	-	-	-	-
19	Lanny Jaya	-	-	-	-	-	-
20	Kota Jayapura	-	-	-	-	-	-
21	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
Papua		-	83	120	95	75	373

Sumber : Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian

Source : Directorate General of Agricultural Infrastructure and Facilities

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sementara, sampai dengan September 2023

Note : -) Data not available

* Preliminary data until September 2023



Tabel 4.2.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Indonesia (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2022 - 2023

No	Provinsi/Province	Jenis Sarana/Type of Vehicle															
		2022						2023*									
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Aceh		20	3	-	47	1	-	-	12	2	-	3	-	-	-	-	
2 Sumatera Utara		15	-	-	13	-	-	-	23	-	-	1	-	-	-	-	
3 Sumatera Barat		26	-	-	5	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
4 Riau		28	-	-	1	-	-	-	20	-	-	1	-	-	-	-	
5 Jambi		23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
6 Sumatera Selatan		90	1	-	16	4	3	4	-	-	-	10	1	-	-	-	
7 Bengkulu		23	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
8 Lampung		37	2	-	19	2	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	
9 Kepulauan Bangka Belitung		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 Kepulauan Riau		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 Jawa Barat		152	10	-	26	3	-	13	2	-	-	8	-	-	-	-	
12 Jawa Tengah		100	6	-	30	2	-	19	1	-	-	6	-	-	-	-	
13 D.I Yogyakarta		26	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
14 Jawa Timur		52	5	-	37	-	-	-	1	-	-	11	-	-	-	-	
15 Banten		32	3	-	7	-	-	20	-	-	-	3	-	-	-	-	
16 Bali		26	1	-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	-	
17 Nusa Tenggara Barat		40	5	-	16	-	-	1	3	3	-	19	-	-	-	-	
18 Nusa Tenggara Timur		106	2	-	16	2	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	
19 Kalimantan Barat		146	1	-	9	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
20 Kalimantan Tengah		25	1	-	8	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	
21 Kalimantan Selatan		32	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 Kalimantan Timur		-	1	-	7	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	
23 Kalimantan Utara		50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 Sulawesi Utara		30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 Sulawesi Tengah		30	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 Sulawesi Selatan		132	17	-	104	4	-	16	2	-	-	60	1	-	-	-	
27 Sulawesi Tenggara		49	2	-	15	-	-	5	2	-	-	7	-	-	-	-	
28 Gorontalo		30	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 Sulawesi Barat		23	4	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
30 Maluku		33	2	-	14	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 Maluku Utara		20	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 Papua Barat		20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 Papua		20	-	-	3	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
Indonesia		1.448	66	-	408	20	7	188	14	-	168	3	-	-	-	-	

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle																			
		2022						2023*													
		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Panen Multifungsi		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Panen Multifungsi	
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function								
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
2	Aceh Besar	2	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-								
3	Aceh Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
4	Aceh Tenggara	-	1	-	7	-	-	-	-	2	-	1	-								
5	Aceh Timur	-	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-								
6	Aceh Utara	1	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-								
7	Bireuen	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-								
8	Pidie	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-								
9	Gayo Lues	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
10	Aceh Barat Daya	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
11	Nagan Raya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-								
12	Aceh Tamang	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-								
13	Pidie Jaya	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-								
14	Aceh Barat	2	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-								
15	Aceh Singkil	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
16	Aceh Tengah	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-								
17	Aceh Jayu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-								
18	Simeuleu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
19	Bener Meriah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
20	Kota Lhokseumawe	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-								
21	Kota Langsa	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
22	Kota Sibolussalam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
23	Kota Banda Aceh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Aceh		20	3	-	47	1	-	12	2	-	3	-	-								

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Asahan	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3 Dairi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Deli Serdang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Tanah Karo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Labuhan Batu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Langkat	-	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-
8 Mandina	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9 Simalungun	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
10 Tapanuli Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Tapanuli Utara	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
13 Toba Samosir	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
14 Pakpak Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Serdang Bedagai	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
17 Padang Lawas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Nias Selatan	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Padang Lawas Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Labuhan Batu Utara	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
21 Batu Bara	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-
22 Nias	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
23 Samosir	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Labuhan Batu Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Nias Barat	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
26 Nias Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Kota Binjai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 Kota Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Kota Medan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Kota Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Kota Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Kota Padang Sidempuan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Kota Gunung Sitoli	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sumatera Utara	15	-	-	13	-	-	23	-	-	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Lima Puluh Kota	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Agam	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Dharmasraya	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5	Padang Pariaman	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Pasaman	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Pesisir Selatan	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8	Sijunjung	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9	Tanah Datar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Solok	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
11	Solok Selatan	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
12	Pasaman Barat	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-
13	Kepulauan Mentawai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Kota Padang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Kota Pariaman	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Kota Bukit Tinggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Kota Padang Panjang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Kota Payakumbuh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Kota Sawahlunto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Kota Solok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sumatera Barat		26	-	-	5	-	-	8	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023**Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2022 - 2023**

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle										
		2022					2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Bengkalis	5	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
3	Indragiri Hilir	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Indragiri Hulu	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Kampar	3	-	-	1	-	5	-	-	1	-	
6	Kuantan Singgipe	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
7	Pelalawan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Rokan Hilir	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
9	Rokan Hulu	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Siak	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
11	Kab Kepulauan Meranti	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
12	Kota Dumai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Kota Pekanbaru	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
Riau		28	-	-	1	-	-	20	-	-	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2022 - 2023**Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2022 - 2023**

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Batanghari	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bungo	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Kerinci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Merangin	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Muaro Jambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Sarolangun	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8	Tanjab Barat	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Tanjab Timur	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Tebo	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
11	Sungai Penuh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Kota Jambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jambi		23	-	-	-	-	-	-	-	5	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022					2023*						
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi		
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Lahat	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3	Musi Banyuasin	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Musi Rawas	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Muara Enim	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6	Ogan Komering Ilir	4	-	-	1	1	-	-	-	-	3	-	-
7	Ogan Komering Ulu	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Banyuasin	-	1	-	11	-	3	4	-	-	4	1	-
9	Ogan Komering Ulu Timur	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ogan Komering Ulu Selatan	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Ogan Ilir	3	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
12	Empat Lawang	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Musi Rawas Utara	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Penukal Abab Lematang Ilir	41	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
15	Kota Prabumulih	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Kota Pagar Alam	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
17	Kota Lubuk Linggau	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
18	Kota Palembang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sumatera Selatan		90	1	-	16	4	3	4	-	-	10	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2021 - 2022

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2021 - 2022

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022					2023*						
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi		
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bengkulu Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bengkulu Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Rejang Lebong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Kaur	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Seluma	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
7	Muko-muko	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Lebong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kepahiang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Bengkulu Tengah	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Kota Bengkulu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bengkulu		23	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Lampung Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Lampung Selatan	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Lampung Tengah	6	1	-	2	1	-	-	-	2	-
5	Lampung Utara	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6	Lampung Timur	7	1	-	2	1	-	-	-	6	-
7	Tanggamus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Tulang Bawang	2	-	-	7	-	-	-	-	7	-
9	Way Kanan	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
10	Pesawaran	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
11	Mesuji	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-
12	Pringsewu	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
13	Tulangbawang Barat	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-
14	Pesisir Barat	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
15	Kota Metro	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-
16	Kota Bandar Lampung	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lampung		37	2	-	19	2	-	-	-	18	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia
* Data sampai dengan bulan Juli 2023
Note : -) Data not available
* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Bangka Belitung (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bangka Belitung Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bangka	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Belitung	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Bangka Selatan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Belitung Timur	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Bangka Barat	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Bangka Tengah	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Bangka Belitung		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Natuna	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bintan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Karimun	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Lingga	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Anambas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Kota Tanjung Pinang	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022						2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Combine Harvester Multi Function	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Combine Harvester Multi Function
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bandung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Bekasi	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
4	Bogor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Ciamis	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Cianjur	13	1	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-
7	Cirebon	-	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-
8	Garut	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9	Indramayu	20	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
10	Karawang	2	4	-	9	-	-	5	-	-	6	-	-
11	Kuningan	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Majalengka	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
13	Purwakarta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Subang	5	2	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-
15	Sukabumi	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Sumedang	25	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
17	Tasikmalaya	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Kota Banjar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Bandung Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Pangandaran	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Kota Cimahi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Kota Tasikmalaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Kota Sukabumi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Kota Bandung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Kota Bekasi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Kota Bogor	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Kota Cirebon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Kota Depok	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jawa Barat		152	10	-	26	3	-	13	2	-	8	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Banjarnegara	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Banyumas	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Batang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Blora	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
6 Boyolali	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Brebes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Cilacap	12	1	-	3	-	-	9	-	-	-	-
9 Demak	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Grobogan	7	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-
11 Jepara	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
12 Karanganyar	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Kebumen	15	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
14 Kendal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Klaten	-	1	-	6	-	-	-	-	1	-	-
16 Kudus	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17 Magelang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Pati	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-
19 Pekalongan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Pemalang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Purwalingga	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 Purworejo	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
23 Rembang	14	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-
24 Semarang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Slrgen	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
26 Sukoharjo	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
27 Tegal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 Temanggung	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Wonogiri	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Wonosobo	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
31 Kota Tegal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Kota Magelang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 Kota Semarang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 Kota Surakarta	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah	100	6	-	30	2	-	19	1	-	6	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022						2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Combine Harvester Multi Function	Combine Harvester Multi Function
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bantul	3	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
3	Gunung Kidul	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Kulon Progo	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Slaman	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.I Yogyakarta		26	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Bangkalan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Banyuwangi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Blitar	10	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-
5 Bojonegoro	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6 Bondowoso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Gresik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Jember	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Jombang	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
10 Kediri	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
11 Lamongan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
12 Lumajang	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Madiun	-	1	-	9	-	-	-	-	-	7	-
14 Magetan	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
15 Malang	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Mojokerto	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
17 Nganjuk	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
18 Ngawi	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Pacitan	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Pamekasan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Pasuruan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 Ponorogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 Probolinggo	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Sampang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Sidoarjo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 Situbondo	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
27 Sumenep	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
28 Trenggalek	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
29 Tuban	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
30 Tulungagung	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
31 Kota Mojokerto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Kota Madiun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 Kota Blitar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 Kota Malang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Kota Kediri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		52	5	-	37	-	-	1	-	11	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Banten Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Lebak	6	1	-	2	-	-	5	-	-	3	-
3 Pandeglang	12	1	-	2	-	-	10	-	-	-	-
4 Serang	5	1	-	1	-	-	5	-	-	-	-
5 Tangerang	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Kota Serang	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7 Kota Cilegon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Banten	32	3	-	7	-	-	20	-	-	3	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid Paddy Post-Harvest of Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Badung	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Bangli	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Buleleng	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Gianyar	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
6 Jembrana	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7 Karangasem	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Klungkung	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
9 Tabanan	6	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
10 Kota Denpasar	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Negara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bali	26	1	-	-	-	-	7	-	-	3	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bima	14	1	-	5	-	-	-	-	-	-
3	Dompu	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
4	Lombok Barat	3	-	-	1	-	-	1	-	1	-
5	Lombok Tengah	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6	Lombok Timur	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Sumbawa	2	4	-	5	-	1	-	3	-	14
8	Sumbawa Barat	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9	Lombok Utara	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
10	Kota Bima	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
11	Kota Mataram	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Barat		40	5	-	16	-	1	3	3	-	19

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Belu	19	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3	Ende	3	1	-	-	1	1	10	-	-	-
4	Flores Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Kupang	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Lembata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Manggarai	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8	Ngada	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Sikka	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
10	Sumba Barat	13	-	-	1	-	5	-	-	-	-
11	Sumba Timur	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
12	Timor Tengah Selatan	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Timor Tengah Utara	12	-	-	2	-	1	-	-	-	-
14	Rote Ndao	2	-	-	-	-	5	-	-	-	-
15	Manggarai Barat	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
16	Alor	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Sumba Tengah	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Sumba Barat Daya	4	-	-	3	-	-	-	-	-	-
19	Manggarai Timur	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
20	Sabu Raijua	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Nagekeo	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
22	Malaka	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
23	Kota Kupang	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Timur		106	2	-	16	2	3	20	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022					2023*						
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi		
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bengkayang	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Landak	52	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
4	Kapuas Hulu	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Ketapang	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6	Pontianak	13	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Sambas	21	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-
8	Sanggau	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9	Sintang	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Melawi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Sekadau	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Kubu Raya	13	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Kayong Utara	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Kota Singkawang	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Kota Pontianak	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Barat		146	1	-	9	-	-	5	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022					2023*						
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi		
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Barito Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Barito Utara	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Kapuas	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-
5	Kotawaringin Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Kotawaringin Timur	5	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-
7	Katingan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Seruyan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Sukamara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Lamandau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Pulang Pisau	15	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Barito Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Murung Raya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Gunung Mas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Kota Palangkaraya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Tengah		25	1	-	8	-	-	3	-	-	-	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle																	
		2022						2023*											
		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Panen Multifungsi	
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Barjar	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Barito Kuala	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Hulu Sungai Selatan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Hulu Sungai Tengah	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Hulu Sungai Utara	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Kota Baru	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Tabalong	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Tanah Laut	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Tapin	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Balangan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Tanah Bumbu	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Kota Banjar Baru	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Selatan		32	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle																	
		2022						2023*											
		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Perontok		Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi		Sarana Penggilingan Padi		Sarana Panen Multifungsi	
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Berau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Kutai Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Kutai Timur	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
5	Pasir	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Penajem Paser Utara	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Kutai Kartanegara	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Bulungan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Kota Balikpapan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Kota Samarinda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Kota Bontang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Timur		-	1	-	7	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bulungan	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Malinau	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Nunukan	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Tana Tidung	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		50	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.24. Bantuan Alsintan dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bolaang Mongondow	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Minahasa	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Kepulauan Talaud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Minahasa Selatan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Minahasa Utara	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Minahasa Tenggara	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Bolaang Mongondow Utara	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Bolaang Mongondow Selatan	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Bolaang Mongondow Timur	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Sangihe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Kepulauan Siau Tagulandang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Kota Tomohon	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Kota Kotamobagu	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Kota Bitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Kota Manado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Utara		30	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022					2023*						
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi		
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Banggai	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Buol	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Toli-Toli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Donggala	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Morowali	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Poso	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Parigi Moutong	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
9	Tojo Una-Una	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Banggai Kepulauan	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Sigi	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
12	Morowali Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Kota Palu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Kab. Banggai Laut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sulawesi Tengah		30	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia
*) Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available
*) Data until July 2023

Tabel 4.2.1.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022						2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Bantaeng	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Baru	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
4	Bone	3	4	-	10	-	-	-	1	-	4	-	-
5	Bulukumba	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6	Enrekang	2	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-
7	Gowa	5	1	-	24	2	-	-	-	-	16	1	-
8	Jeneponto	12	-	-	5	-	-	3	-	-	3	-	-
9	Luwu	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Luwu Utara	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Maros	14	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-
12	Pangkajene dan Kepulauan	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
13	Pirang	-	5	-	6	-	-	-	-	-	5	-	-
14	Kepulauan Selayar	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Sidenreng Rappang	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Sirai	15	-	-	2	-	-	5	-	-	-	-	-
17	Soppeng	1	1	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-
18	Takalar	4	-	-	5	-	-	-	-	-	4	-	-
19	Tana Toraja	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
20	Wajo	5	4	-	29	-	-	-	1	-	14	-	-
22	Luwu Timur	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
23	Toraja Utara	18	-	-	-	-	-	5	-	-	2	-	-
21	Kota Palopo	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Kota Makassar	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	Kota Pare-Pare	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Selatan		132	17	-	104	4	-	16	2	-	60	1	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia
*) Data sampai dengan bulan Juli 2023
Note : -) Data not available
*) Data until July 2023

Tabel 4.2.1.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle											
		2022						2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Combine Harvester Multi Function	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function		
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Buton	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Konawe	2	2	-	9	-	-	-	2	-	7	-	-	-
4 Kolaka	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Muna	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Konawe Selatan	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
7 Bombana	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Kolaka Utara	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Konawe Utara	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Kolaka Timur	10	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Buton Utara	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Muna Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 Konawe Kepulauan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Buton Tengah	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Kota Bau-bau	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 Kota Kendari	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
17 Kab. Buton Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Kab. Wakatobi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Tenggara	49	2	-	15	-	-	5	2	-	7	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.1.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Boalemo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Pohuwato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Bone Bolango	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Gorontalo Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Kota Gorontalo	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Gorontalo	30	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Mamuju	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
3 Majene	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Mamasa	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 Mamuju Utara/Pasang Kayu	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Polewali Mandar	5	2	-	1	-	-	-	-	-	4	-
7 Mamuju Tengah	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	23	4	-	4	-	-	-	-	-	4	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Maluku Tengah	10	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-
4 Pulau Buru	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
5 Seram Barat	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
6 Seram Timur	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Buru Selatan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Maluku Barat Daya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Kepulauan Aru	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Maluku Tenggara	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
10 Kota Ambon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Kota Tual	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Kep. Tanimbar	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maluku	33	2	-	14	-	-	2	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crop

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function
1 Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 Halmahera Tengah	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 Halmahera Barat	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Halmahera Timur	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5 Kepulauan Sula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Halmahera Selatan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 Halmahera Utara	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8 Pulau Morotai	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 Talibau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Kota Tidore Kepulauan	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maluku Utara	20	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.1.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle									
		2022					2023*				
		Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering	Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Sorong	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Manokwari	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Fak-fak	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Raja Ampat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Teluk Bintuni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Teluk Wondama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Kaimana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Sorong Selatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Maybrat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Tambrawu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Manokwari Selatan	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Kota Sorong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat		20	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan :- Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note :--> Data not available

Data until July 2023



Tabel 4.2.1.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Padi di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Paddy Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle										
		2022					2023*					
		Sarana Perontok	Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi	Sarana Penggilingan Padi	Sarana Panen Multifungsi	Sarana Perontok	Sarana Pengering		Sarana Pemanen Padi	
		Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	RMU (Rice Milling Unit)	Combine Harvester Multi Function	Power Thresher	Vertical Dryer	Dryer Ultra Violet	Combine Harvester	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Jayapura	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Merauke	10	-	-	3	1	-	-	-	-	5	
4	Timika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Nabire	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Sarmi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Keerom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Waropen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Biak Numfor	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	
12	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Membramo Raya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Mappi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	Kota Jayapura	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Papua		20	-	-	3	1	-	-	-	-	5	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Indonesia (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2022 - 2023

No	Provinsi/Province	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung <i>Corn Sheller</i>	Sarana Pengering Jagung <i>Vertical Dryer</i>	Sarana Panen Jagung <i>Corn Combine Harvester</i>	Sarana Pemipil Jagung <i>Corn Sheller</i>	Sarana Pengering Jagung <i>Vertical Dryer</i>	Sarana Panen Jagung <i>Corn Combine Harvester</i>
1	Aceh	17	-	-	-	-	-
2	Sumatera Utara	15	-	-	7	-	-
3	Sumatera Barat	22	-	-	-	-	-
4	Riau	18	-	-	-	-	-
5	Jambi	6	-	-	-	-	-
6	Sumatera Selatan	25	-	-	-	-	-
7	Bengkulu	5	-	-	-	-	-
8	Lampung	34	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Bangka Belitung	3	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-
11	Jawa Barat	78	1	-	-	-	-
12	Jawa Tengah	81	-	-	-	-	-
13	D.I Yogyakarta	62	-	-	-	-	-
14	Jawa Timur	60	-	-	-	-	-
15	Banten	12	-	-	-	-	-
16	Bali	11	-	-	-	-	-
17	Nusa Tenggara Barat	58	-	-	7	-	-
18	Nusa Tenggara Timur	153	-	-	-	-	-
19	Kalimantan Barat	59	-	-	-	-	-
20	Kalimantan Tengah	20	-	-	-	-	-
21	Kalimantan Selatan	42	-	-	-	-	-
22	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-	-
23	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-	-
24	Sulawesi Utara	64	-	-	-	-	-
25	Sulawesi Tengah	17	-	-	-	-	-
26	Sulawesi Selatan	141	-	-	34	-	-
27	Sulawesi Tenggara	84	-	-	-	-	-
28	Gorontalo	110	-	-	20	-	-
29	Sulawesi Barat	38	-	-	-	-	-
30	Maluku	53	-	-	2	-	-
31	Maluku Utara	58	-	-	-	-	-
32	Papua Barat	15	-	-	-	-	-
33	Papua	35	-	-	4	-	-
Indonesia		1.396	1	-	74	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia
* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available
* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Aceh Besar	1	-	-	-	-	-
3	Aceh Selatan	-	-	-	-	-	-
4	Aceh Tenggara	-	-	-	-	-	-
5	Aceh Timur	2	-	-	-	-	-
6	Aceh Utara	-	-	-	-	-	-
7	Bireuen	2	-	-	-	-	-
8	Pidie	-	-	-	-	-	-
9	Gayo Lues	2	-	-	-	-	-
10	Aceh Barat Daya	-	-	-	-	-	-
11	Nagan Raya	-	-	-	-	-	-
12	Aceh Tamiang	2	-	-	-	-	-
13	Pidie Jaya	3	-	-	-	-	-
14	Aceh Barat	-	-	-	-	-	-
15	Aceh Singkil	3	-	-	-	-	-
16	Aceh Tengah	-	-	-	-	-	-
17	Aceh Jaya	2	-	-	-	-	-
18	Simeuleu	-	-	-	-	-	-
19	Bener Meriah	-	-	-	-	-	-
20	Kota Lhokseumawe	-	-	-	-	-	-
21	Kota Langsa	-	-	-	-	-	-
22	Kota Sibulussalam	-	-	-	-	-	-
23	Kota Banda Aceh	-	-	-	-	-	-
Aceh		17	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Asahan	1	-	-	-	-	-
3	Dairi	-	-	-	-	-	-
4	Deli Serdang	-	-	-	-	-	-
5	Tanah Karo	-	-	-	1	-	-
6	Labuhan Batu	-	-	-	-	-	-
7	Langkat	-	-	-	-	-	-
8	Mandina	1	-	-	-	-	-
9	Simalungun	1	-	-	-	-	-
10	Tapanuli Selatan	1	-	-	-	-	-
11	Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-
12	Tapanuli Utara	1	-	-	-	-	-
13	Toba Samosir	-	-	-	2	-	-
14	Pakpak Barat	-	-	-	4	-	-
15	Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16	Serdang Bedagai	-	-	-	-	-	-
17	Padang Lawas	-	-	-	-	-	-
18	Nias Selatan	5	-	-	-	-	-
19	Padang Lawas Utara	-	-	-	-	-	-
20	Labuhan Batu Utara	-	-	-	-	-	-
21	Batu Bara	-	-	-	-	-	-
22	Nias	-	-	-	-	-	-
23	Samosir	5	-	-	-	-	-
24	Labuhan Batu Selatan	-	-	-	-	-	-
25	Nias Barat	-	-	-	-	-	-
26	Nias Utara	-	-	-	-	-	-
27	Kota Binjai	-	-	-	-	-	-
28	Kota Pematang Siantar	-	-	-	-	-	-
29	Kota Medan	-	-	-	-	-	-
30	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-
31	Kota Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
33	Kota Padang Sidempuan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
Sumatera Utara		15	-	-	7	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Lima Puluh Kota	8	-	-	-	-	-
3	Agam	5	-	-	-	-	-
4	Dharmasraya	-	-	-	-	-	-
5	Padang Pariaman	-	-	-	-	-	-
6	Pasaman	3	-	-	-	-	-
7	Pesisir Selatan	-	-	-	-	-	-
8	Sijunjung	-	-	-	-	-	-
9	Tanah Datar	3	-	-	-	-	-
10	Solok	-	-	-	-	-	-
11	Solok Selatan	-	-	-	-	-	-
12	Pasaman Barat	3	-	-	-	-	-
13	Kepulauan Mentawai	-	-	-	-	-	-
14	Kota Padang	-	-	-	-	-	-
15	Kota Pariaman	-	-	-	-	-	-
16	Kota Bukit Tinggi	-	-	-	-	-	-
17	Kota Padang Panjang	-	-	-	-	-	-
18	Kota Payakumbuh	-	-	-	-	-	-
19	Kota Sawahlunto	-	-	-	-	-	-
20	Kota Solok	-	-	-	-	-	-
Sumatera Barat		22	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	1	-	-	-	-	-
2	Bengkalis	-	-	-	-	-	-
3	Indragiri Hilir	3	-	-	-	-	-
4	Indragiri Hulu	4	-	-	-	-	-
5	Kampar	5	-	-	-	-	-
6	Kuantan Singgigi	2	-	-	-	-	-
7	Pelalawan	-	-	-	-	-	-
8	Rokan Hilir	-	-	-	-	-	-
9	Rokan Hulu	3	-	-	-	-	-
10	Siak	-	-	-	-	-	-
11	Kepulauan Meranti	-	-	-	-	-	-
12	Kota Dumai	-	-	-	-	-	-
13	Kota Pekanbaru	-	-	-	-	-	-
Riau		18	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan :- Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Batanghari	-	-	-	-	-	-
3	Bungo	-	-	-	-	-	-
4	Kerinci	2	-	-	-	-	-
5	Merangin	2	-	-	-	-	-
6	Muaro Jambi	-	-	-	-	-	-
7	Sarolangun	2	-	-	-	-	-
8	Tanjab Barat	-	-	-	-	-	-
9	Tanjab Timur	-	-	-	-	-	-
10	Tebo	-	-	-	-	-	-
11	Sungai Penuh	-	-	-	-	-	-
12	Kota Jambi	-	-	-	-	-	-
Jambi		6	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sumatera Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Lahat	1	-	-	-	-	-
3	Musi Banyuasin	-	-	-	-	-	-
4	Musi Rawas	-	-	-	-	-	-
5	Muara Enim	2	-	-	-	-	-
6	Ogan Komering Ilir	-	-	-	-	-	-
7	Ogan Komering Ulu	4	-	-	-	-	-
8	Banyuasin	-	-	-	-	-	-
9	Ogan Komering Ulu Timur	6	-	-	-	-	-
10	Ogan Komering Ulu Selatan	4	-	-	-	-	-
11	Ogan Ilir	1	-	-	-	-	-
12	Empat Lawang	5	-	-	-	-	-
13	Musi Rawas Utara	1	-	-	-	-	-
14	Penukal Abab Lematang Ilir	-	-	-	-	-	-
15	Kota Prabumulih	-	-	-	-	-	-
16	Kota Pagar Alam	1	-	-	-	-	-
17	Kota Lubuk Linggau	-	-	-	-	-	-
18	Kota Palembang	-	-	-	-	-	-
Sumatera Selatan		25	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bengkulu Selatan	-	-	-	-	-	-
3	Bengkulu Utara	-	-	-	-	-	-
4	Rejang Lebong	-	-	-	-	-	-
5	Kaur	2	-	-	-	-	-
6	Seluma	1	-	-	-	-	-
7	Muko-muko	2	-	-	-	-	-
8	Lebong	-	-	-	-	-	-
9	Kepahiang	-	-	-	-	-	-
10	Bengkulu Tengah	-	-	-	-	-	-
11	Kota Bengkulu	-	-	-	-	-	-
Bengkulu		5	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>	<i>Corn Combine Harvester</i>	<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>	<i>Corn Combine Harvester</i>
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Lampung Barat	-	-	-	-	-	-
3	Lampung Selatan	7	-	-	-	-	-
4	Lampung Tengah	4	-	-	-	-	-
5	Lampung Utara	2	-	-	-	-	-
6	Lampung Timur	3	-	-	-	-	-
7	Tanggamus	1	-	-	-	-	-
8	Tulang Bawang	1	-	-	-	-	-
9	Way Kanan	4	-	-	-	-	-
10	Pesawaran	4	-	-	-	-	-
11	Mesuji	1	-	-	-	-	-
12	Pringsewu	1	-	-	-	-	-
13	Tulangbawang Barat	1	-	-	-	-	-
14	Pesisir Barat	-	-	-	-	-	-
15	Kota Metro	4	-	-	-	-	-
16	Kota Bandar Lampung	1	-	-	-	-	-
Lampung		34	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bangka	-	-	-	-	-	-
3	Belitung	-	-	-	-	-	-
4	Bangka Selatan	1	-	-	-	-	-
5	Belitung Timur	-	-	-	-	-	-
6	Bangka Barat	-	-	-	-	-	-
7	Bangka Tengah	2	-	-	-	-	-
Kepulauan Bangka Belitung		3	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Natuna	-	-	-	-	-	-
3	Bintan	-	-	-	-	-	-
4	Karimun	-	-	-	-	-	-
5	Lingga	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Anambas	-	-	-	-	-	-
7	Kota Tanjung Pinang	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Corn Combine Harvester	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung
		<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>	<i>Corn Combine Harvester</i>		<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bandung	-	1	-	-	-	-
3	Bekasi	-	-	-	-	-	-
4	Bogor	-	-	-	-	-	-
5	Ciamis	11	-	-	-	-	-
6	Cianjur	26	-	-	-	-	-
7	Cirebon	-	-	-	-	-	-
8	Garut	2	-	-	-	-	-
9	Indramayu	-	-	-	-	-	-
10	Karawang	-	-	-	-	-	-
11	Kuningan	-	-	-	-	-	-
12	Majalengka	-	-	-	-	-	-
13	Purwakarta	8	-	-	-	-	-
14	Subang	1	-	-	-	-	-
15	Sukabumi	6	-	-	-	-	-
16	Sumedang	16	-	-	-	-	-
17	Tasikmalaya	8	-	-	-	-	-
18	Kota Banjar	-	-	-	-	-	-
19	Bandung Barat	-	-	-	-	-	-
20	Pangandaran	-	-	-	-	-	-
21	Kota Cimahi	-	-	-	-	-	-
22	Kota Tasikmalaya	-	-	-	-	-	-
23	Kota Sukabumi	-	-	-	-	-	-
24	Kota Bandung	-	-	-	-	-	-
25	Kota Bekasi	-	-	-	-	-	-
26	Kota Bogor	-	-	-	-	-	-
27	Kota Cirebon	-	-	-	-	-	-
28	Kota Depok	-	-	-	-	-	-
Jawa Barat		78	1	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan :-)

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Banjarnegara	-	-	-	-	-	-
3	Banyumas	-	-	-	-	-	-
4	Batang	-	-	-	-	-	-
5	Blora	8	-	-	-	-	-
6	Boyolali	12	-	-	-	-	-
7	Brebes	13	-	-	-	-	-
8	Cilacap	3	-	-	-	-	-
9	Demak	-	-	-	-	-	-
10	Grobogan	3	-	-	-	-	-
11	Jepara	4	-	-	-	-	-
12	Karanganyar	-	-	-	-	-	-
13	Kebumen	-	-	-	-	-	-
14	Kendal	-	-	-	-	-	-
15	Klaten	-	-	-	-	-	-
16	Kudus	-	-	-	-	-	-
17	Magelang	-	-	-	-	-	-
18	Pati	-	-	-	-	-	-
19	Pekalongan	-	-	-	-	-	-
20	Pemalang	-	-	-	-	-	-
21	Purbalingga	-	-	-	-	-	-
22	Purworejo	3	-	-	-	-	-
23	Rembang	7	-	-	-	-	-
24	Semarang	-	-	-	-	-	-
25	Sragen	-	-	-	-	-	-
26	Sukoharjo	2	-	-	-	-	-
27	Tegal	3	-	-	-	-	-
28	Temanggung	14	-	-	-	-	-
29	Wonogiri	7	-	-	-	-	-
30	Wonosobo	2	-	-	-	-	-
31	Kota Tegal	-	-	-	-	-	-
32	Kota Magelang	-	-	-	-	-	-
33	Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-
35	Kota Semarang	-	-	-	-	-	-
36	Kota Surakarta	-	-	-	-	-	-
Jawa Tengah		81	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bantul	-	-	-	-	-	-
3	Gunung Kidul	51	-	-	-	-	-
4	Kulon Progo	8	-	-	-	-	-
5	Sleman	3	-	-	-	-	-
D.I Yogyakarta		62	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan :- Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note :- Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bangkalan	-	-	-	-	-	-
3	Banyuwangi	-	-	-	-	-	-
4	Blitar	5	-	-	-	-	-
5	Bojonegoro	2	-	-	-	-	-
6	Bondowoso	-	-	-	-	-	-
7	Gresik	-	-	-	-	-	-
8	Jember	-	-	-	-	-	-
9	Jombang	-	-	-	-	-	-
10	Kediri	-	-	-	-	-	-
11	Lamongan	-	-	-	-	-	-
12	Lumajang	-	-	-	-	-	-
13	Madiun	-	-	-	-	-	-
14	Magetan	5	-	-	-	-	-
15	Malang	-	-	-	-	-	-
16	Mojokerto	-	-	-	-	-	-
17	Nganjuk	2	-	-	-	-	-
18	Ngawi	6	-	-	-	-	-
19	Pacitan	3	-	-	-	-	-
20	Pamekasan	-	-	-	-	-	-
21	Pasuruan	-	-	-	-	-	-
22	Ponorogo	7	-	-	-	-	-
23	Probolinggo	12	-	-	-	-	-
24	Sampang	-	-	-	-	-	-
25	Sidoarjo	-	-	-	-	-	-
26	Situbondo	-	-	-	-	-	-
27	Sumenep	13	-	-	-	-	-
28	Trenggalek	-	-	-	-	-	-
29	Tuban	1	-	-	-	-	-
30	Tulungagung	4	-	-	-	-	-
31	Kota Mojokerto	-	-	-	-	-	-
32	Kota Madiun	-	-	-	-	-	-
33	Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-
35	Kota Blitar	-	-	-	-	-	-
36	Kota Malang	-	-	-	-	-	-
37	Kota Kediri	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		60	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Banten Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Lebak	3	-	-	-	-	-
3	Pandeglang	4	-	-	-	-	-
4	Serang	3	-	-	-	-	-
5	Tangerang	2	-	-	-	-	-
6	Kota Serang	-	-	-	-	-	-
7	Kota Cilegon	-	-	-	-	-	-
Banten		12	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Badung	-	-	-	-	-	-
3	Bangli	-	-	-	-	-	-
4	Buleleng	3	-	-	-	-	-
5	Gianyar	1	-	-	-	-	-
6	Jembrana	1	-	-	-	-	-
7	Karangasem	3	-	-	-	-	-
8	Klungkung	3	-	-	-	-	-
9	Tabanan	-	-	-	-	-	-
10	Kota Denpasar	-	-	-	-	-	-
Bali		11	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bima	6	-	-	5	-	-
3	Dompu	14	-	-	-	-	-
4	Lombok Barat	4	-	-	1	-	-
5	Lombok Tengah	10	-	-	-	-	-
6	Lombok Timur	3	-	-	1	-	-
7	Sumbawa	7	-	-	-	-	-
9	Sumbawa Barat	8	-	-	-	-	-
10	Lombok Utara	3	-	-	-	-	-
8	Kota Bima	3	-	-	-	-	-
11	Kota Mataram	-	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Barat		58	-	-	7	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Belu	18	-	-	-	-	-
3	Ende	2	-	-	-	-	-
4	Flores Timur	-	-	-	-	-	-
5	Kupang	14	-	-	-	-	-
6	Lembata	12	-	-	-	-	-
7	Manggarai	-	-	-	-	-	-
8	Ngada	-	-	-	-	-	-
9	Sikka	2	-	-	-	-	-
10	Sumba Barat	3	-	-	-	-	-
11	Sumba Timur	7	-	-	-	-	-
12	Timor Tengah Selatan	22	-	-	-	-	-
13	Timor Tengah Utara	13	-	-	-	-	-
14	Rote Ndao	1	-	-	-	-	-
15	Manggarai Barat	-	-	-	-	-	-
16	Alor	7	-	-	-	-	-
17	Sumba Tengah	9	-	-	-	-	-
18	Sumba Barat Daya	11	-	-	-	-	-
19	Manggarai Timur	2	-	-	-	-	-
20	Sabu Raijua	5	-	-	-	-	-
21	Nagekeo	2	-	-	-	-	-
22	Malaka	18	-	-	-	-	-
23	Kota Kupang	5	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Timur		153	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bengkayang	5	-	-	-	-	-
3	Landak	28	-	-	-	-	-
4	Kapuas Hulu	2	-	-	-	-	-
5	Ketapang	2	-	-	-	-	-
6	Pontianak	2	-	-	-	-	-
7	Sambas	11	-	-	-	-	-
8	Sanggau	4	-	-	-	-	-
9	Sintang	1	-	-	-	-	-
10	Melawi	-	-	-	-	-	-
11	Sekadau	-	-	-	-	-	-
12	Kubu Raya	1	-	-	-	-	-
13	Kayong Utara	1	-	-	-	-	-
14	Kota Singkawang	2	-	-	-	-	-
15	Kota Pontianak	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Barat		59	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Barito Selatan	5	-	-	-	-	-
3	Barito Utara	10	-	-	-	-	-
4	Kapuas	-	-	-	-	-	-
5	Kotawaringin Barat	-	-	-	-	-	-
6	Kotawaringin Timur	1	-	-	-	-	-
7	Katingan	-	-	-	-	-	-
8	Seruyan	-	-	-	-	-	-
9	Sukamara	-	-	-	-	-	-
10	Lamandau	-	-	-	-	-	-
11	Pulang Pisau	3	-	-	-	-	-
12	Barito Timur	-	-	-	-	-	-
13	Murung Raya	-	-	-	-	-	-
14	Gunung Mas	1	-	-	-	-	-
15	Kota Palangkaraya	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Tengah		20	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Banjar	-	-	-	-	-	-
3	Barito Kuala	3	-	-	-	-	-
4	Hulu Sungai Selatan	6	-	-	-	-	-
5	Hulu Sungai Tengah	4	-	-	-	-	-
6	Hulu Sungai Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kota Baru	8	-	-	-	-	-
8	Tabalong	3	-	-	-	-	-
9	Tanah Laut	7	-	-	-	-	-
10	Tapin	4	-	-	-	-	-
11	Balangan	7	-	-	-	-	-
12	Tanah Bumbu	-	-	-	-	-	-
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-
14	Kota Banjar Baru	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Selatan		42	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia
* Data sampai dengan bulan Juli 2023
Note : -) Data not available
* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Berau	-	-	-	-	-	-
3	Kutai Barat	-	-	-	-	-	-
4	Kutai Timur	-	-	-	-	-	-
5	Pasir	-	-	-	-	-	-
6	Penajem Paser Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kutai Kertanegara	-	-	-	-	-	-
8	Bulungan	-	-	-	-	-	-
9	Kota Balikpapan	-	-	-	-	-	-
10	Kota Samarinda	-	-	-	-	-	-
11	Kota Bontang	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Timur		-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023
Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bulungan	-	-	-	-	-	-
3	Malinau	-	-	-	-	-	-
4	Nunukan	-	-	-	-	-	-
5	Tana Tidung	-	-	-	-	-	-
6	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.24. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>	<i>Corn Combine Harvester</i>	<i>Corn Sheller</i>	<i>Vertical Dryer</i>	<i>Corn Combine Harvester</i>
1	Dinas Provinsi	31	-	-	-	-	-
2	Bolaang Mongondow	4	-	-	-	-	-
3	Minahasa	7	-	-	-	-	-
4	Kepulauan Talaud	-	-	-	-	-	-
5	Minahasa Selatan	2	-	-	-	-	-
6	Minahasa Utara	2	-	-	-	-	-
7	Minahasa Tenggara	2	-	-	-	-	-
8	Bolaang Mongondow Utara	4	-	-	-	-	-
9	Bolaang Mongondow Selatan	3	-	-	-	-	-
10	Bolaang Mongondow Timur	2	-	-	-	-	-
11	Sangihe	-	-	-	-	-	-
12	Kepulauan Siau Tagulandang	-	-	-	-	-	-
13	Kota Tomohon	1	-	-	-	-	-
14	Kota Kotamobagu	2	-	-	-	-	-
15	Kota Bitung	2	-	-	-	-	-
16	Kota Manado	2	-	-	-	-	-
Sulawesi Utara		64	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Banggai	2	-	-	-	-	-
3	Buol	2	-	-	-	-	-
4	Toli-Toli	-	-	-	-	-	-
5	Donggala	2	-	-	-	-	-
6	Morowali	-	-	-	-	-	-
7	Poso	1	-	-	-	-	-
8	Parigi Moutong	2	-	-	-	-	-
9	Tojo Una-Una	4	-	-	-	-	-
10	Banggai Kepulauan	1	-	-	-	-	-
11	Sigi	2	-	-	-	-	-
12	Morowali Utara	-	-	-	-	-	-
13	Kota Palu	1	-	-	-	-	-
14	Kab. Banggai	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Tengah		17	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bantaeng	4	-	-	-	-	-
3	Baru	2	-	-	2	-	-
4	Bone	19	-	-	2	-	-
5	Bulukumba	2	-	-	3	-	-
6	Enrekang	7	-	-	3	-	-
7	Gowa	14	-	-	3	-	-
8	Jeneponto	19	-	-	9	-	-
9	Luwu	2	-	-	-	-	-
10	Luwu Utara	11	-	-	3	-	-
11	Maros	6	-	-	4	-	-
12	Pangkajene dan Kepulauan	2	-	-	-	-	-
13	Pinrang	4	-	-	-	-	-
14	Kepulauan Selayar	1	-	-	-	-	-
15	Sidenreng Rappang	6	-	-	-	-	-
16	Sinjai	14	-	-	-	-	-
17	Soppeng	8	-	-	3	-	-
18	Takalar	8	-	-	-	-	-
19	Tana Toraja	-	-	-	-	-	-
20	Wajo	2	-	-	2	-	-
21	Luwu Timur	3	-	-	-	-	-
22	Toraja Utara	3	-	-	-	-	-
23	Kota Palopo	2	-	-	-	-	-
24	Kota Makassar	2	-	-	-	-	-
25	Kota Pare-Pare	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Selatan		141	-	-	34	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Buton	3	-	-	-	-	-
3	Konawe	7	-	-	-	-	-
4	Kolaka	5	-	-	-	-	-
5	Muna	14	-	-	-	-	-
6	Konawe Selatan	10	-	-	-	-	-
7	Bombana	7	-	-	-	-	-
8	Kolaka Utara	4	-	-	-	-	-
9	Konawe Utara	7	-	-	-	-	-
10	Kolaka Timur	7	-	-	-	-	-
11	Buton Utara	11	-	-	-	-	-
12	Muna Barat	-	-	-	-	-	-
13	Konawe Kepulauan	1	-	-	-	-	-
14	Buton Tengah	1	-	-	-	-	-
15	Kota Bau-bau	2	-	-	-	-	-
16	Kota Kendari	1	-	-	-	-	-
17	Kab. Buton Selatan	4	-	-	-	-	-
18	Kab. Wakatobi	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Tenggara		84	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	110	-	-	20	-	-
2	Boalemo	-	-	-	-	-	-
3	Gorontalo	-	-	-	-	-	-
4	Pohuwato	-	-	-	-	-	-
5	Bone Bolango	-	-	-	-	-	-
6	Gorontalo Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kota Gorontalo	-	-	-	-	-	-
Gorontalo		110	-	-	20	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Mamuju	-	-	-	-	-	-
3	Majene	9	-	-	-	-	-
4	Mamasa	5	-	-	-	-	-
5	Mamuju Utara/Pasang Kayu	6	-	-	-	-	-
6	Polewali Mandar	12	-	-	-	-	-
7	Mamuju Tengah	6	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat		38	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.2.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Maluku Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-
3	Maluku Tengah	8	-	-	-	-	-
4	Pulau Buru	-	-	-	-	-	-
5	Seram Barat	3	-	-	-	-	-
6	Seram Timur	9	-	-	-	-	-
7	Buru Selatan	-	-	-	-	-	-
8	Maluku Barat Daya	8	-	-	-	-	-
9	Kepulauan Aru	8	-	-	-	-	-
10	Maluku Tenggara	10	-	-	2	-	-
11	Kota Ambon	-	-	-	-	-	-
12	Kota Tual	2	-	-	-	-	-
13	Kep. Tanimbar	5	-	-	-	-	-
Maluku		53	-	-	2	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Halmahera Tengah	6	-	-	-	-	-
3	Halmahera Barat	9	-	-	-	-	-
4	Halmahera Timur	5	-	-	-	-	-
5	Kepulauan Sula	-	-	-	-	-	-
6	Halmahera Selatan	10	-	-	-	-	-
7	Halmahera Utara	9	-	-	-	-	-
8	Pulau Morotai	9	-	-	-	-	-
9	Taliabu	-	-	-	-	-	-
10	Kota Tidore Kepulauan	10	-	-	-	-	-
Maluku Utara		58	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Sorong	5	-	-	-	-	-
3	Manokwari	-	-	-	-	-	-
4	Fak-fak	-	-	-	-	-	-
5	Raja Ampat	-	-	-	-	-	-
6	Teluk Bintuni	-	-	-	-	-	-
7	Teluk Wondama	-	-	-	-	-	-
8	Kaimana	-	-	-	-	-	-
9	Sorong Selatan	10	-	-	-	-	-
10	Maybrat	-	-	-	-	-	-
11	Tambrauw	-	-	-	-	-	-
12	Manokwari Selatan	-	-	-	-	-	-
13	Kota Sorong	-	-	-	-	-	-
Papua Barat		15	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.2.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Jagung di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2022 - 2023

Table Aid of Maize Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Province (Unit), 2022 - 2023

No	Kabupaten/Kota District/City	Jenis Sarana/Type of Vehicle					
		2022			2023*		
		Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung	Sarana Pemipil Jagung	Sarana Pengering Jagung	Sarana Panen Jagung
		Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester	Corn Sheller	Vertical Dryer	Corn Combine Harvester
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Jayapura	2	-	-	-	-	-
3	Merauke	5	-	-	4	-	-
4	Mimika	-	-	-	-	-	-
5	Nabire	10	-	-	-	-	-
6	Sarmi	-	-	-	-	-	-
7	Keerom	15	-	-	-	-	-
8	Waropen	-	-	-	-	-	-
9	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-
11	Biak Numfor	-	-	-	-	-	-
12	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-
13	Membramo Raya	-	-	-	-	-	-
14	Mappi	-	-	-	-	-	-
15	Kota Jayapura	3	-	-	-	-	-
Papua		35	-	-	4	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan
Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Indonesia (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Indonesia (Unit), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Aceh	66	105	67	9	-	247
2	Sumatera Utara	15	27	2	10	4	58
3	Sumatera Barat	63	35	42	42	2	184
4	Riau	20	6	13	8	-	47
5	Jambi	58	32	50	8	-	148
6	Sumatera Selatan	67	67	63	20	4	221
7	Bengkulu	19	5	2	2	-	28
8	Lampung	128	81	136	23	7	375
9	Kepulauan Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-
10	Kepulauan Riau	-	-	10	-	-	10
11	Jawa Barat	358	177	111	128	-	774
12	Jawa Tengah	381	207	242	154	5	989
13	D.I Yogyakarta	43	22	11	26	-	102
14	Jawa Timur	287	281	293	94	5	960
15	Banten	92	97	64	27	-	280
16	Bali	37	17	4	-	-	58
17	Nusa Tenggara Barat	187	209	100	34	6	536
18	Nusa Tenggara Timur	49	85	73	65	2	274
19	Kalimantan Barat	80	90	60	50	8	288
20	Kalimantan Tengah	5	3	45	17	8	78
21	Kalimantan Selatan	61	56	35	21	-	173
22	Kalimantan Timur	43	36	49	4	3	135
23	Kalimantan Utara	-	-	15	10	-	25
24	Sulawesi Utara	90	43	28	15	-	176
25	Sulawesi Tengah	167	120	71	46	-	404
26	Sulawesi Selatan	126	88	103	81	5	403
27	Sulawesi Tenggara	31	56	42	59	-	188
28	Gorontalo	80	28	45	15	-	168
29	Sulawesi Barat	48	28	16	24	5	121
30	Maluku	20	35	13	32	5	105
31	Maluku Utara	22	33	44	29	-	128
32	Papua Barat	80	30	14	14	-	138
33	Papua	40	35	19	26	-	120
Indonesia		2.763	2.134	1.882	1.093	69	7.941

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.1. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Aceh (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Aceh Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Aceh Besar	-	6	26	1	-	33
3	Aceh Selatan	-	-	1	-	-	1
4	Aceh Tenggara	20	25	21	4	-	70
5	Aceh Timur	3	12	3	-	-	18
6	Aceh Utara	17	20	5	2	-	44
7	Bireuen	-	14	2	-	-	16
8	Pidie	-	-	-	-	-	-
9	Gayo Lues	-	-	-	-	-	-
10	Aceh Barat Daya	-	1	-	-	-	1
11	Nagan Raya	-	5	2	-	-	7
12	Aceh Tamiang	-	3	5	-	-	8
13	Pidie Jaya	-	6	-	-	-	6
14	Aceh Barat	-	5	-	-	-	5
15	Aceh Singkil	-	-	-	-	-	-
16	Aceh Tengah	21	-	-	-	-	21
17	Aceh Jaya	-	-	2	2	-	4
18	Simeuleu	-	5	-	-	-	5
19	Bener Meriah	5	-	-	-	-	5
20	Kota Lhokseumawe	-	3	-	-	-	3
21	Kota Langsa	-	-	-	-	-	-
22	Kota Sibulussalam	-	-	-	-	-	-
23	Kota Banda Aceh	-	-	-	-	-	-
Aceh		66	105	67	9	-	247

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.2. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Utara Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Asahan	-	1	-	1	-	2
3	Dairi	-	-	2	-	-	2
4	Deli Serdang	-	-	-	-	-	-
5	Tanah Karo	-	-	-	-	-	-
6	Labuhan Batu	1	-	-	-	-	1
7	Langkat	2	2	-	-	1	5
8	Mandina	1	10	-	-	1	12
9	Simalungun	-	3	-	6	-	9
10	Tapanuli Selatan	1	2	-	-	-	3
11	Tapanuli Tengah	-	-	-	-	-	-
12	Tapanuli Utara	5	-	-	1	-	6
13	Toba Samosir	1	-	-	-	-	1
14	Pakpak Barat	-	-	-	-	-	-
15	Humbang Hasundutan	-	-	-	-	-	-
16	Serdang Bedagai	3	2	-	-	-	5
17	Padang lawas	-	-	-	-	1	1
18	Padang Lawas Utara	1	1	-	-	-	2
19	Labuhan Batu Utara	-	-	-	-	-	-
20	Batu Bara	-	-	-	2	-	2
21	Nias	-	-	-	-	-	-
22	Samosir	-	-	-	-	-	-
23	Labuhan Batu Selatan	-	-	-	-	1	1
24	Nias Barat	-	3	-	-	-	3
25	Nias Utara	-	-	-	-	-	-
26	Kota Pematang Siantar	-	2	-	-	-	2
27	Nias Selatan	-	-	-	-	-	-
28	Kota Binjai	-	1	-	-	-	1
29	Kota Medan	-	-	-	-	-	-
30	Kota Sibolga	-	-	-	-	-	-
31	Kota Tanjung Balai	-	-	-	-	-	-
32	Kota Tebing Tinggi	-	-	-	-	-	-
33	Kota Padang Sidempuan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Gunung Sitoli	-	-	-	-	-	-
Sumatera Utara		15	27	2	10	4	58

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.3. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	3	-	-	-	-	3
2	Lima Puluh Kota	6	4	2	-	-	12
3	Agam	4	-	-	-	-	4
4	Dharmasraya	-	-	3	4	-	7
5	Padang Pariaman	-	-	9	-	-	9
6	Pasaman	2	6	18	-	-	26
7	Pesisir Selatan	-	14	3	4	-	21
8	Sijunjung	13	3	-	15	-	31
9	Tanah Datar	5	2	4	10	-	21
10	Solok	21	-	-	-	-	21
11	Solok Selatan	8	4	2	8	2	24
12	Pasaman Barat	1	-	-	1	-	2
13	Kepulauan Mentawai	-	-	-	-	-	-
14	Kota Padang	-	2	1	-	-	3
15	Kota Pariaman	-	-	-	-	-	-
16	Kota Bukit Tinggi	-	-	-	-	-	-
17	Kota Padang Panjang	-	-	-	-	-	-
18	Kota Payakumbuh	-	-	-	-	-	-
19	Kota Sawahlunto	-	-	-	-	-	-
20	Kota Solok	-	-	-	-	-	-
Sumatera Barat		63	35	42	42	2	184

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.4. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	2	-	2
2	Bengkalis	4	-	-	1	-	5
3	Indragiri Hilir	-	-	-	-	-	-
4	Indragiri Hulu	-	-	-	-	-	-
5	Kampar	-	-	-	-	-	-
6	Kuantan Singgigi	-	-	2	1	-	3
7	Pelalawan	-	-	-	-	-	-
8	Rokan Hilir	3	2	2	1	-	8
9	Rokan Hulu	3	4	5	2	-	14
10	Siak	4	-	-	-	-	4
11	Kepulauan Meranti	2	-	-	1	-	3
12	Kota Dumai	2	-	1	-	-	3
13	Kota Pekanbaru	2	-	3	-	-	5
Riau		20	6	13	8	-	47

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 3.2.3.5. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jambi (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jambi Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	3	4	4	-	-	11
2	Batanghari	-	-	-	-	-	-
3	Bungo	-	5	5	-	-	10
4	Kerinci	5	2	-	-	-	7
5	Merangin	11	7	20	-	-	38
6	Muaro Jambi	7	-	-	-	-	7
7	Sarolangun	3	4	2	1	-	10
8	Tanjung Jabung Barat	-	2	2	1	-	5
9	Tanjung Jabung Timur	3	7	4	-	-	14
10	Tebo	21	1	13	6	-	41
11	Sungai Penuh	3	-	-	-	-	3
12	Kota Jambi	2	-	-	-	-	2
Jambi		58	32	50	8	-	148

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.6. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sumatera Selatan, Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sumatera Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Lahat	-	5	9	-	-	14
3	Musi Banyuasin	-	2	-	-	-	2
4	Musi Rawas	5	12	2	-	-	19
5	Muara Enim	-	4	-	-	-	4
6	Ogan Komering Ilir	-	2	1	-	1	4
7	Ogan Komering Ulu	-	3	2	1	1	7
8	Banyuasin	-	5	14	-	-	19
9	Ogan Komering Ulu Timur	25	5	4	3	1	38
10	Ogan Komering Ulu Selatan	31	6	8	1	-	46
11	Ogan Ilir	-	1	-	-	-	1
12	Empat Lawang	-	2	6	7	-	15
13	Musi Rawas Utara	-	-	1	2	-	3
14	Penukal Abab Lematang Ilir	6	7	7	4	1	25
15	Kota Prabumulih	-	2	-	-	-	2
16	Kota Pagar Alam	-	2	3	-	-	5
17	Kota Lubuk Linggau	-	9	6	2	-	17
18	Kota Palembang	-	-	-	-	-	-
Sumatera Selatan		67	67	63	20	4	221

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.7. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Bengkulu (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bengkulu Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bengkulu Selatan	-	2	-	-	-	2
3	Bengkulu Utara	-	-	-	-	-	-
4	Rejang Lebong	7	3	-	-	-	10
5	Kaur	7	-	-	-	-	7
6	Seluma	-	-	-	-	-	-
7	Muko-muko	-	-	-	2	-	2
8	Lebong	-	-	1	-	-	1
9	Kepahiang	-	-	1	-	-	1
10	Bengkulu Tengah	5	-	-	-	-	5
11	Kota Bengkulu	-	-	-	-	-	-
Bengkulu		19	5	2	2	-	28

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.8. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Lampung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Lampung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	10	-	-	-	-	10
2	Lampung Barat	5	2	-	-	-	7
3	Lampung Selatan	7	4	10	2	-	23
4	Lampung Tengah	12	1	2	7	7	29
5	Lampung Utara	14	20	2	-	-	36
6	Lampung Timur	7	8	23	8	-	46
7	Tanggamus	-	2	5	1	-	8
8	Tulang Bawang	5	10	20	-	-	35
9	Way Kanan	21	4	6	-	-	31
10	Pesawaran	-	6	1	-	-	7
11	Mesuji	6	7	7	-	-	20
12	Pringsewu	19	2	17	-	-	38
13	Tulangbawang Barat	-	2	13	3	-	18
15	Pesisir Barat	17	10	30	2	-	59
14	Kota Metro	5	3	-	-	-	8
16	Kota Bandar Lampung	-	-	-	-	-	-
Lampung		128	81	136	23	7	375

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.9. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Bangka Belitung Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bangka	-	-	-	-	-	-
3	Belitung	-	-	-	-	-	-
4	Bangka Selatan	-	-	-	-	-	-
5	Belitung Timur	-	-	-	-	-	-
6	Bangka Barat	-	-	-	-	-	-
7	Bangka Tengah	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Bangka Belitung		-	-	-	-	-	-

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.10. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kepulauan Riau (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kepulauan Riau Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Natuna	-	-	7	-	-	7
3	Bintan	-	-	-	-	-	-
4	Karimun	-	-	-	-	-	-
5	Lingga	-	-	-	-	-	-
6	Kepulauan Anambas	-	-	3	-	-	3
7	Kota Tanjung Pinang	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau		-	-	10	-	-	10

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.11. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Barat Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	8	-	-	-	-	8
2	Bandung	8	3	15	5	-	31
3	Bekasi	-	3	4	-	-	7
4	Bogor	-	-	-	-	-	-
5	Ciamis	19	22	3	-	-	44
6	Cianjur	19	27	31	30	-	107
7	Cirebon	19	1	1	30	-	51
8	Garut	20	-	-	5	-	25
9	Indramayu	49	16	1	12	-	78
10	Karawang	10	-	9	3	-	22
11	Kuningan	5	2	8	-	-	15
12	Majalengka	58	29	-	10	-	97
13	Purwakarta	4	15	3	16	-	38
14	Subang	2	4	-	3	-	9
15	Sukabumi	21	16	23	6	-	66
16	Sumedang	23	3	-	7	-	33
17	Tasikmalaya	63	26	3	1	-	93
18	Bandung Barat	25	10	10	-	-	45
19	Pangandaran	-	-	-	-	-	-
20	Kota Banjar	4	-	-	-	-	4
21	Kota Cimahi	-	-	-	-	-	-
22	Kota Tasikmalaya	-	-	-	-	-	-
23	Kota Sukabumi	1	-	-	-	-	1
24	Kota Bandung	-	-	-	-	-	-
25	Kota Bekasi	-	-	-	-	-	-
26	Kota Bogor	-	-	-	-	-	-
27	Kota Cirebon	-	-	-	-	-	-
28	Kota Depok	-	-	-	-	-	-
Jawa Barat		358	177	111	128	-	774

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.12. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Tengah Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	5	-	-	-	-	5
2	Banjarnegara	5	-	2	-	-	7
3	Banyumas	5	6	11	7	-	29
4	Batang	1	7	6	3	-	17
5	Blora	30	13	41	18	-	102
6	Boyolali	20	14	10	7	-	51
7	Brebes	30	2	11	7	5	55
8	Cilacap	27	6	39	19	-	91
9	Demak	4	8	10	-	-	22
10	Grobogan	37	22	24	24	-	107
11	Jepara	10	2	-	2	-	14
12	Karanganyar	7	14	11	-	-	32
13	Kebumen	19	5	7	-	-	31
14	Kendal	20	-	-	-	-	20
15	Klaten	29	23	1	2	-	55
16	Kudus	-	2	5	-	-	7
17	Magelang	5	6	3	2	-	16
18	Pati	10	5	10	8	-	33
19	Pekalongan	-	-	-	-	-	-
20	Pemalang	7	6	3	-	-	16
21	Purbalingga	20	4	4	5	-	33
22	Purworejo	-	4	2	2	-	8
23	Rembang	10	7	13	13	-	43
24	Semarang	26	2	3	-	-	31
25	Sragen	25	27	4	5	-	61
26	Sukoharjo	5	9	2	13	-	29
27	Tegal	14	5	-	2	-	21
28	Temanggung	5	6	19	10	-	40
29	Wonogiri	5	2	-	5	-	12
30	Wonosobo	-	-	-	-	-	-
31	Kota Tegal	-	-	-	-	-	-
32	Kota Magelang	-	-	-	-	-	-
33	Kota Pekalongan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Salatiga	-	-	-	-	-	-
35	Kota Semarang	-	-	-	-	-	-
36	Kota Surakarta	-	-	1	-	-	1
Jawa Tengah		381	207	242	154	5	989

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.13. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di D.I Yogyakarta (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in D.I Yogyakarta (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	1	-	-	1
2	Bantul	5	2	10	9	-	26
3	Gunung Kidul	15	10	-	7	-	32
4	Kulon Progo	18	5	-	7	-	30
5	Sleman	5	5	-	3	-	13
D.I Yogyakarta		43	22	11	26	-	102

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 3.2.3.14. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Jawa Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Jawa Timur Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bangkalan	11	10	3	-	-	24
3	Banyuwangi	11	8	-	-	-	19
4	Blitar	-	16	31	15	-	62
5	Bojonegoro	10	21	-	-	-	31
6	Bondowoso	10	-	-	3	-	13
7	Gresik	10	3	5	-	-	18
8	Jember	-	-	-	-	-	-
9	Jombang	19	17	19	8	-	63
10	Kediri	-	6	2	-	-	8
11	Lamongan	10	11	5	-	-	26
12	Lumajang	6	6	23	-	-	35
13	Madiun	11	33	15	4	-	63
14	Magetan	4	4	18	5	-	31
15	Malang	30	-	4	-	-	34
16	Mojokerto	6	3	7	2	-	18
17	Nganjuk	9	24	17	15	-	65
18	Ngawi	11	16	29	9	-	65
19	Pacitan	2	18	6	-	-	26
20	Pamekasan	15	25	3	-	-	43
21	Pasuruan	-	-	-	-	-	-
22	Ponorogo	6	5	9	1	-	21
23	Probolinggo	5	17	32	-	-	54
24	Sampang	15	-	-	-	-	15
25	Sidoarjo	-	-	-	-	-	-
26	Situbondo	-	-	-	4	-	4
27	Sumenep	66	15	39	10	5	135
28	Trenggalek	5	5	12	7	-	29
29	Tuban	1	9	2	11	-	23
30	Tulungagung	2	9	9	-	-	20
31	Kota Mojokerto	-	-	-	-	-	-
32	Kota Madiun	-	-	-	-	-	-
33	Kota Pasuruan	-	-	-	-	-	-
34	Kota Probolinggo	-	-	-	-	-	-
35	Kota Blitar	12	-	3	-	-	15
36	Kota Malang	-	-	-	-	-	-
37	Kota Kediri	-	-	-	-	-	-
Jawa Timur		287	281	293	94	5	960

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 3.2.3.15. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Banten (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Banten Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	8	-	-	-	8
2	Lebak	20	34	6	7	-	67
3	Pandeglang	37	19	4	8	-	68
4	Serang	20	17	51	8	-	96
5	Tangerang	5	6	1	2	-	14
6	Kota Serang	5	13	2	2	-	22
7	Kota Cilegon	5	-	-	-	-	5
Banten		92	97	64	27	-	280

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 3.2.3.16. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Bali (Unit), Tahun 2019 - 2023
Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Bali Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	2	-	-	-	2
2	Badung	1	-	2	-	-	3
3	Bangli	6	3	-	-	-	9
4	Buleleng	2	4	-	-	-	6
5	Gianyar	7	-	-	-	-	7
6	Jembrana	10	-	-	-	-	10
7	Karangasem	-	-	-	-	-	-
8	Klungkung	-	-	-	-	-	-
9	Tabanan	11	8	2	-	-	21
10	Kota Denpasar	-	-	-	-	-	-
Bali		37	17	4	-	-	58

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.17. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Nusa Tenggara Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Barat, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bima	23	37	33	-	-	93
3	Dompu	21	34	28	11	-	94
4	Lombok Barat	35	18	3	1	1	58
5	Lombok Tengah	8	25	5	10	3	51
6	Lombok Timur	33	25	5	5	1	69
7	Sumbawa	20	42	23	4	-	89
8	Sumbawa Barat	10	3	2	-	-	15
9	Lombok Utara	15	16	-	3	1	35
10	Kota Bima	9	5	1	-	-	15
11	Kota Mataram	13	4	-	-	-	17
Nusa Tenggara Barat		187	209	100	34	6	536

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.18. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Nusa Tenggara Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Nusa Tenggara Timur, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	2	-	-	-	-	2
2	Belu	2	8	1	4	-	15
3	Ende	-	6	2	3	-	11
4	Flores Timur	-	-	3	-	-	3
5	Kupang	-	3	19	5	-	27
6	Lembata	5	-	-	-	-	5
7	Manggarai	10	5	-	10	-	25
8	Ngada	5	5	2	3	-	15
9	Sikka	-	-	-	3	-	3
10	Sumba Barat	-	-	10	-	-	10
11	Sumba Timur	7	5	12	2	-	26
12	Timor Tengah Selatan	-	3	-	1	-	4
13	Timor Tengah Utara	5	3	13	-	-	21
14	Rote Ndao	-	15	1	-	-	16
15	Manggarai Barat	4	9	2	13	-	28
16	Alor	-	-	-	-	-	-
17	Sumba Tengah	-	2	-	2	-	4
18	Sumba Barat Daya	4	6	2	10	2	24
19	Manggarai Timur	5	5	3	4	-	17
20	Sabu Raijua	-	2	-	-	-	2
21	Nagekeo	-	3	1	1	-	5
22	Malaka	-	5	2	4	-	11
23	Kota Kupang	-	-	-	-	-	-
Nusa Tenggara Timur		49	85	73	65	2	274

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.19. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Barat, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bengkayang	5	15	4	3	1	28
3	Landak	10	6	9	22	1	48
4	Kapuas Hulu	6	6	5	2	-	19
5	Ketapang	12	9	-	2	1	24
6	Mempawah/ Pontianak	9	5	8	5	-	27
7	Sambas	11	7	17	6	2	43
8	Sanggau	6	5	5	2	2	20
9	Sintang	4	2	2	3	1	12
10	Melawi	2	7	5	1	-	15
11	Sekadau	2	2	-	1	-	5
12	Kubu Raya	11	22	1	-	-	34
13	Kayong Utara	2	2	-	1	-	5
14	Kota Singkawang	-	2	4	1	-	7
15	Kota Pontianak	-	-	-	1	-	1
Kalimantan Barat		80	90	60	50	8	287

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.20. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Tengah, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Barito Selatan	-	-	9	2	-	11
3	Barito Utara	-	-	-	-	5	5
4	Kapuas	-	-	14	15	-	29
5	Kotawaringin Barat	-	3	-	-	-	3
6	Kotawaringin Timur	-	-	-	-	-	-
7	Katingan	-	-	10	-	-	10
8	Seruyan	-	-	-	-	-	-
9	Sukamara	-	-	-	-	-	-
10	Lamandau	-	-	-	-	-	-
11	Pulang Pisau	5	-	5	-	-	10
12	Barito Timur	-	-	7	-	3	10
13	Murung Raya	-	-	-	-	-	-
14	Gunung Mas	-	-	-	-	-	-
15	Kota Palangkaraya	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Tengah		5	3	45	17	8	78

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.21. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Selatan Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	2	-	-	5	-	7
2	Banjar	5	1	1	2	-	9
3	Barito Kuala	6	5	1	-	-	12
4	Hulu Sungai Selatan	3	-	6	5	-	14
5	Hulu Sungai Tengah	3	-	2	-	-	5
6	Hulu Sungai Utara	-	-	-	-	-	-
7	Kota Baru	3	10	2	-	-	15
8	Tabalong	3	7	7	4	-	21
9	Tanah Laut	17	18	9	-	-	44
10	Tapin	5	-	5	4	-	14
11	Balangan	8	5	2	1	-	16
12	Tanah Bumbu	6	10	-	-	-	16
13	Kota Banjarmasin	-	-	-	-	-	-
14	Kota Banjar Baru	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Selatan		61	56	35	21	-	173

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.22. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Timur (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Timur, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Berau	5	7	14	-	-	26
3	Kutai Barat	-	-	2	-	-	2
4	Kutai Timur	12	3	1	1	-	17
5	Paser	5	12	12	3	-	32
6	Penajem Paser Utara	5	2	9	-	-	16
7	Kutai Kertanegara	10	9	7	-	2	28
8	Bulungan	6	3	-	-	-	9
9	Kota Samarinda	-	-	2	-	1	3
10	Kota Bontang	-	-	-	-	-	-
11	Kota Balikpapan	-	-	2	-	-	2
Kalimantan Timur		43	36	49	4	3	135

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.23. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Kalimantan Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Kalimantan Utara, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022*	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Bulungan	-	-	8	4	-	12
3	Malinau	-	-	1	2	-	3
4	Nunukan	-	-	3	3	-	6
5	Tana Tidung	-	-	3	1	-	4
6	Kota Tarakan	-	-	-	-	-	-
Kalimantan Utara		-	-	15	10	-	25

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.24. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Utara, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	32	23	7	5	-	67
2	Bolaang Mangondow	10	3	2	1	-	16
3	Minahasa	21	3	1	2	-	27
4	Kepulauan Talaud	-	-	1	-	-	1
5	Minahasa Selatan	13	3	1	1	-	18
6	Minahasa Utara	3	2	1	1	-	7
7	Minahasa Tenggara	-	3	2	1	-	6
8	Bolaang Mangondow Utara	2	1	3	1	-	7
9	Bolaang Mangondow Selatan	2	1	10	2	-	15
10	Bolaang Mangondow Timur	1	1	-	1	-	3
11	Sangihe	1	-	-	-	-	1
12	Kepulauan Siau Tagulandang	-	-	-	-	-	-
13	Kota Tomohon	1	1	-	-	-	2
14	Kota Kotamobagu	2	1	-	-	-	3
15	Kota Bitung	-	-	-	-	-	-
16	Kota Manado	2	1	-	-	-	3
Sulawesi Utara		90	43	28	15	-	176

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.25. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Tengah (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tengah, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Banggai	30	21	19	13	-	83
3	Buol	3	8	2	4	-	17
4	Toli-Toli	10	5	-	-	-	15
5	Donggala	21	11	15	4	-	51
6	Morowali	10	10	8	5	-	33
7	Poso	32	19	1	3	-	55
8	Parigi Moutong	24	7	5	4	-	40
9	Tojo Una-Una	11	6	1	-	-	18
10	Banggai Kepulauan	10	4	2	-	-	16
11	Sigi	5	10	13	1	-	29
12	Morowali Utara	11	19	2	11	-	43
13	Kota Palu	-	-	3	1	-	4
Sulawesi Tengah		167	120	71	46	-	404

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.26. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Selatan (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Selatan, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	2	-	-	2
2	Bantaeng	3	18	13	9	-	43
3	Baru	5	2	-	-	-	7
4	Bone	22	15	12	1	-	50
5	Bulukumba	8	2	-	2	-	12
6	Enrekang	-	3	-	13	-	16
7	Gowa	10	10	6	11	-	37
8	Jeneponto	30	5	9	8	5	57
9	Luwu	6	-	-	1	-	7
10	Luwu Utara	-	-	-	1	-	1
11	Maros	3	5	7	-	-	15
12	Pangkajene dan Kepulauan	5	8	20	4	-	37
13	Pinrang	-	5	1	5	-	11
14	Kepulauan Selayar	-	-	-	10	-	10
15	Sidenreng Rappang	12	-	-	-	-	12
16	Sinjai	-	3	2	-	-	5
17	Soppeng	-	4	16	3	-	23
18	Takalar	7	2	2	3	-	14
19	Tana Toraja	8	3	5	-	-	16
20	Wajo	2	3	6	7	-	18
22	Luwu Timur	-	-	2	3	-	5
24	Toraja Utara	5	-	-	-	-	5
26	Kota Palopo	-	-	-	-	-	-
28	Kota Makassar	-	-	-	-	-	-
30	Kota Pare-Pare	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Selatan		126	88	103	81	5	403

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.27. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Tenggara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Tenggara, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/ Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	5	-	5
2	Buton	-	-	-	1	-	1
3	Konawe	6	10	19	14	-	49
4	Kolaka	5	6	-	1	-	12
5	Muna	2	8	8	7	-	25
6	Konawe Selatan	6	8	4	6	-	24
7	Bombana	1	-	-	4	-	5
8	Kolaka Utara	-	5	6	5	-	16
9	Konawe Utara	2	6	-	2	-	10
10	Kolaka Timur	-	2	1	1	-	4
11	Buton Utara	-	4	-	5	-	9
12	Muna Barat	-	7	4	5	-	16
13	Konawe Kepulauan	5	-	-	-	-	5
14	Buton Tengah	3	-	-	-	-	3
15	Kota Bau-bau	-	-	-	2	-	2
16	Kota Kendari	1	-	-	1	-	2
Sulawesi Tenggara		31	56	42	59	-	188

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.28. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Gorontalo (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Gorontalo, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	75	10	19	15	-	119
2	Boalemo	-	3	3	-	-	6
3	Gorontalo	-	3	3	-	-	6
4	Pohuwato	5	3	14	-	-	22
5	Bone Bolango	-	3	3	-	-	6
6	Gorontalo Utara	-	3	-	-	-	3
7	Kota Gorontalo	-	3	3	-	-	6
Gorontalo		80	28	45	15	-	168

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.29. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Sulawesi Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Sulawesi Barat (Unit), Province, 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Mamuju	12	18	11	4	-	45
3	Majene	5	-	-	-	-	5
4	Mamasa	5	3	-	4	-	12
5	Mamuju Utara/Pasang Kayu	13	-	-	2	-	15
6	Polewali Mandar	7	4	3	11	5	30
7	Mamuju Tengah	6	3	2	3	-	14
Sulawesi Barat		48	28	16	24	5	121

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.30. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Maluku (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku, Province (Unit), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Maluku Tenggara Barat	3	-	-	1	-	4
3	Maluku Tengah	3	20	4	8	-	35
4	Pulau Buru	3	4	-	3	-	10
5	Seram Barat	-	3	2	5	-	10
6	Seram Timur	2	4	7	6	-	19
7	Buru Selatan	2	-	-	1	-	3
8	Maluku Barat Daya	3	1	-	-	-	4
9	Kepulauan Aru	2	-	-	3	-	5
10	Maluku Tenggara	2	-	-	1	5	8
11	Kepulauan Tanibar	-	3	-	3	-	6
12	Kota Ambon	-	-	-	-	-	-
13	Kota Tual	-	-	-	1	-	1
Maluku		20	35	13	32	5	105

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.31. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Maluku Utara (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Maluku Utara, Province (Units), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Halmahera Tengah	-	3	5	3	-	11
3	Halmahera Barat	5	3	5	4	-	17
4	Halmahera Timur	3	3	8	4	-	18
5	Kepulauan Sula	-	-	-	-	-	-
6	Halmahera Selatan	2	2	1	4	-	9
7	Halmahera Utara	5	10	9	7	-	31
8	Pulau Morotai	3	10	10	4	-	27
9	Taliabu	-	-	-	-	-	-
10	Kota Tidore Kepulauan	4	2	6	3	-	15
Maluku Utara		22	33	44	29	-	128

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023

Tabel 4.2.3.32. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Papua Barat (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua Barat, Province (Units), 2019 - 2023

No.	Kabupaten/Kota District/City	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	15	-	-	-	-	15
2	Sorong	5	-	-	-	-	5
3	Manokwari	12	11	3	6	-	32
4	Fak-fak	5	-	-	-	-	5
5	Raja Ampat	7	2	-	-	-	9
6	Teluk Bintuni	7	-	3	-	-	10
7	Teluk Wondama	5	-	-	-	-	5
8	Kaimana	8	5	-	-	-	13
9	Sorong Selatan	4	1	1	3	-	9
10	Maybrat	5	5	4	2	-	16
11	Tambrauw	-	5	-	-	-	5
12	Manokwari Selatan	3	1	3	3	-	10
13	Kota Sorong	4	-	-	-	-	4
Papua Barat		80	30	14	14	-	138

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023



Tabel 4.2.3.33. Bantuan Alat dan Mesin Pertanian Pasca Panen Kedelai di Provinsi Papua (Unit), Tahun 2019 - 2023

Table Aid of Soybean Post-Harvest Agricultural Equipment and Machinery in Papua, Province (Units), 2019 - 2023

No.	Provinsi/Province	Tahun/Year					Total 2019 - 2023
		2019	2020	2021	2022	2023*	
1	Dinas Provinsi	-	-	-	-	-	-
2	Jayapura	-	5	4	-	-	9
3	Merauke	20	20	6	11	-	57
4	Mimika	-	5	1	-	-	6
5	Nabire	10	5	1	7	-	23
6	Sarmi	-	-	4	-	-	4
7	Keerom	5	-	-	5	-	10
8	Waropen	-	-	-	-	-	-
9	Jayawijaya	-	-	-	-	-	-
10	Biak Numford	-	-	-	-	-	-
11	Pegunungan Bintang	-	-	-	-	-	-
12	Membramo Raya	-	-	-	-	-	-
13	Mappi	-	-	-	-	-	-
14	Kota Jayapura	5	-	3	3	-	11
Papua		40	35	19	26	-	120

Sumber : Direktorat Jenderal Tanaman Pangan

Source : Directorate General of Food Crops

Keterangan : -) Data tidak tersedia

* Data sampai dengan bulan Juli 2023

Note : -) Data not available

* Data until July 2023





PUSAT DATA DAN SISTEM INFORMASI PERTANIAN

SEKRETARIAT JENDERAL - KEMENTERIAN PERTANIAN

Jl. Harsono RM No. 3 Gedung D Lantai 4

Ragunan - Jakarta Selatan

Telp/Fax : 021 7805305

pusdatin@pertanian.go.id