



Kementerian Pertanian

MS-Var

METADATA STATISTIK
VARIABEL

| Keterangan Kegiatan Statistik | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--------|---|---|---|--|---|--|--|--------------------------------------|
| Nama Kegiatan | | Penyusunan Publikasi Statistik Perkebunan | | | | Penyelenggara | Instansi : Kementerian Pertanian | | | | |
| Kode Kegiatan (diisi oleh petugas) | | | | | | | Unit Kerja Eselon I : Direktorat Jenderal Perkebunan | | | | |
| | | | | | | | Unit Kerja Eselon II : Sekretariat Jenderal Perkebunan | | | | |
| | | | | | | Unit Kerja Eselon III : Bagian Evaluasi dan Layanan Rekomendasi | | | | | |
| No. | Nama Variabel | Alias | Konsep | Definisi | Referensi Pemilihan | Referensi Waktu | Tipe Data | Klasifikasi Isian | Aturan Validasi | Kalimat Pertanyaan | Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) |
| 1 | Luas Tanam Tanaman Semusim | - | Luas | Luas tanaman semusim yang betul-betul ditanam (sebagai tanaman baru) pada bulan laporan, baik penanaman yang bersifat normal maupun penanaman yang dilakukan untuk mengganti tanaman yang dibabat/dimusnahkan karena terserang OPT atau sebab-sebab lain. | Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Perkebunan dan Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 104/KPTS/HK.140/M/2/2 020 | Luas per tanggal terakhir bulan dan tahun | Integer | Tebu, tembakau, nilam, Sereh wangi, kapas | Nilai yang dituliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah | Berapa luas tanamdst? | 1 |
| 2 | Luas Panen Tanaman Semusim | - | Luas | Luas tanaman yang dipungut hasilnya setelah tanaman tersebut cukup umur dan hasilnya paling sedikit 15 % dari keadaan normal. | Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Perkebunan dan Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 104/KPTS/HK.140/M/2/2 020 | Luas per tanggal terakhir bulan dan tahun | Integer | Tebu, tembakau, nilam, Sereh wangi, kapas | Nilai yang dituliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah | Berapa luas panendst? | 1 |
| 3 | Luas Tanaman Belum Menghasilkan | TBM | Luas | Luas Tanaman yang belum memberikan hasil karena masih muda, belum pernah berbunga atau belum cukup umur untuk berproduksi. | Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Perkebunan dan Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 104/KPTS/HK.140/M/2/2 020 | Luas per tanggal terakhir bulan dan tahun | Integer | Karet, kelapa, kakao, pala,kelapa sawit, teh, kopi,jambu mete,cengkeh, lada, kemiri sunan, sagu, Kayu Manis, Vanili, Gambir | Nilai yang dituliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah | Berapa luas Tanaman Belum menghasilkan.....dst? | 1 |
| 4 | Luas Tanaman Menghasilkan | TM | Luas | Luas Tanaman yang sedang menghasilkan dan atau sudah pernah menghasilkan walaupun saat ini sedang tidak menghasilkan karena belum musimnya. | Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Perkebunan dan Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 104/KPTS/HK.140/M/2/2 020 | Luas per tanggal terakhir bulan dan tahun | Integer | Karet, kelapa, kakao, pala,kelapa sawit, teh, kopi,jambu mete,cengkeh, lada, kemiri sunan, sagu, Kayu Manis, Vanili, Gambir | Nilai yang dituliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah | Berapa luas Tanaman Menghasilkan.....dst? | 1 |
| 5 | Luas Tanaman Rusak/Tanaman Tidak Menghasilkan | TR/TTM | Luas | Luas Tanaman yang sudah tua, rusak dan tidak memberikan hasil yang memadai lagi, walaupun ada hasilnya tetapi secara ekonomi sudah tidak produktif lagi (Produksi kurang dari 15% dari produksi normal). | Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Perkebunan dan Keputusan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 104/KPTS/HK.140/M/2/2 020 | Luas per tanggal terakhir bulan dan tahun | Integer | Karet, kelapa, kakao, pala,kelapa sawit, teh, kopi,jambu mete,cengkeh, lada, kemiri sunan, sagu, Kayu Manis, Vanili, Gambir | Nilai yang dituliskan adalah angka nilai bulat positif, jika tidak maka isian dianggap salah | Berapa luas Tanaman Rusak/Tanaman Tidak Menghasilkandst? | 1 |

Jakarta , 15 Januari 20 21
Mengetahui,
Sekretaris Direktorat Jenderal Perkebunan

Dr. Ir. Antarjo Dikin, M.Sc.
NIP. 196302061983031002