



**MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA**

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 90/Kpts/PV.240/D/IV/2022

TENTANG

**PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TOMAT SJA 301**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 16 ayat (8) Peraturan Menteri Pertanian Nomor 38/Permentan/OT.140/7/2011 tentang Pendaftaran Varietas Tanaman Hortikultura perlu menetapkan Pemberian Tanda Daftar Varietas Tanaman Hortikultura Tomat SJA 301;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2000 tentang Perlindungan Varietas Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 241, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4043);

2. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2010 Tentang Hortikultura (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 132, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5710);

3. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6573);

4. Peraturan Presiden Nomor 45 Tahun 2015 tentang Kementerian Pertanian Republik Indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 85);

5. Peraturan Presiden Nomor 32 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 68 Tahun 2019 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 106);

6. Keputusan Presiden Nomor 113/P Tahun 2019 tentang Pembentukan Kementerian Negara dan Pengangkatan Menteri Negara Kabinet Indonesia Maju Periode Tahun 2019-2024;

7. Keputusan Presiden Nomor 79/TPA Tahun 2019 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dari dan Dalam Jabatan Pimpinan Tinggi Madya di Lingkungan Kementerian Pertanian;
8. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 38/Permentan/OT.140/ 7/2011 tentang Pendaftaran Varietas Tanaman Hortikultura (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 436);
9. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 40 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 1647);dan
10. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 23 tahun 2021 tentang Pembenihan Hortikultura (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 700).

- Memperhatikan :
1. Surat Permohonan PT. Sampoerna Jaya Agro, Nomor : 47/PVT/SJ-SJA301/12/2021, tanggal 01 Desember 2021;
 2. Surat Kepala Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian, Nomor : B-1512/PV.240/A.9/12/2021, tanggal 08 Desember 2021;dan
 3. Berita Acara rapat pemeriksaan dan penilaian dokumen Pendaftaran varietas hortikultura oleh Tim Penilai dan Pendaftaran Varietas Hortikultura (TP2VH) tanggal 11 Februari 2022.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA TOMAT SJA 301.**

KESATU : **Memberikan tanda daftar varietas tanaman hortikultura untuk :**

- a. Jenis Tanaman : Tomat
- b. Nama Varietas : SJA 301
- c. Nama Pemulia : Khoirus Sholeh
- d. Nama Peneliti : Zumrotun, Jayanah dan Muhamad Efendi
- e. Nomor Registrasi Varietas : 0042/B.Tm/SJY/2022

- f. Nama Pemohon : PT. Sampoerna Jaya Agro
g. Alamat Pemohon : Dusun Curahrejo, Desa Sukamakmur, Kecamatan Ajung, Kabupaten Jember, Provinsi Jawa Timur

KEDUA : Deskripsi Tomat varietas SJA 301 sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dengan Keputusan Menteri ini.

KETIGA : Tanda daftar varietas tanaman hortikultura sebagaimana diktum KESATU dicabut apabila :

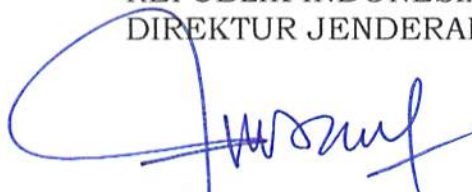
- a. Ditemukan ketidaksesuaian antara deskripsi varietas dengan performa/keragaan tanaman pada karakter penciri utama varietas;
- b. Varietas tersebut dapat menyebarkan Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) baru yang berbahaya; dan/atau
- c. Varietas tersebut menyebabkan kerusakan lingkungan.

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal 25 April 2022

a.n. MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,



PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001

Hi R

Salinan Keputusan ini disampaikan kepada Yth. :

1. Menteri Pertanian; (sebagai laporan)
2. Menteri Negara Riset dan Teknologi/Ketua BPPT;
3. Kepala Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan;
4. Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia;
5. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan Nasional;
6. Pimpinan Unit Kerja Eselon I di Lingkungan Kementerian Pertanian;
7. Gubernur Provinsi di seluruh Indonesia;
8. Bupati/Walikota di seluruh Indonesia;
9. Pimpinan PT. Sampoerna Jaya Agro.

nt ✓

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 90/Kpts/PV.240/D/IV/2022
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TOMAT SJA 301

DESKRIPSI TOMAT VARIETAS
SJA 301

Asal	: Dalam negeri
Silsilah	: TO 305 X TO 302
Golongan varietas	: Hibrida
Tinggi tanaman	: 117,57 – 135,14 cm
Bentuk penampang batang	: Bulat
Diameter batang	: 1,26 – 1,39 cm
Warna batang	: Hijau (RHS 144A)
Warna daun	: Hijau (RHS 137B)
Bentuk daun	: Bangun segitiga memanjang dengan tepi bergelombang
Ukuran daun	: Panjang : 9,35 – 10,31 cm Lebar : 5,21 – 5,45 cm
Bentuk bunga	: Seperti bintang
Warna kelopak bunga	: Hijau (RHS 147C)
Warna mahkota bunga	: Kuning (RHS 6A)
Warna kepala putik	: Hijau muda (RHS 144A)
Warna benang sari	: Kuning (RHS 6A)
Umur mulai berbunga	: 30 – 32 hari setelah tanam
Umur mulai panen	: 62 – 64 hari setelah tanam
Bentuk buah	: Elip (<i>elliptic</i>)
Ukuran buah	: Panjang : 5,57 – 6,03 cm Diameter : 4,30 – 4,80 cm
Warna buah muda	: Hijau (RHS 145A)
Warna buah tua	: Merah (RHS 40A)
Jumlah rongga buah	: 2-3 rongga
Kekerasan buah	: Keras
Tebal daging buah	: 0,55 – 0,59 cm
Rasa daging buah	: Manis masam (4,5-6,0 °Brix)
Bentuk biji	: Bulat Pipih
Warna biji	: Coklat muda (RHS 161D)
Berat 1000 biji	: 3,19 – 3,21 gram
Berat per buah	: 56,46 – 66,70 kg
Jumlah buah per tanaman	: 49 – 57 buah
Berat buah per tanaman	: 2,87 – 3,51 kg
Daya simpan buah pada suhu 25-31°C	: 8 – 10 hari setelah panen
Hasil buah per hektar	: 56,10 – 66,71 ton
Populasi per hektar	: 22000 – 22500 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 77,96 – 80,27 gram

Penciri utama : Tepi daun bergelombang, tipe helaian daun menyirip ganda dan bentuk buah elip (*elliptic*) dengan bentuk ujung buah datar meruncing (*flat to pointed*)

Keunggulan varietas : Potensi hasil buah per hektar tinggi (56,10 – 66,71 ton)

Wilayah adaptasi : Sesuai untuk dataran rendah di Kabupaten Jember pada musim kemarau

Pemohon : PT. Sampoerna Jaya Agro

Pemulia : Khoirus Sholeh

Peneliti : Zumrotun, Jayanah dan Muhamad Efendi

a.n. MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,



PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001

ih B

WB ✓