



**MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA**

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 315/Kpts/PV.240/D/VIII/2022

TENTANG

**PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG TE 229**

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 Terong TE 229;

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 CV. Nusa Heulang, Nomor : 21/Enha/VR/V/2022, tanggal 12 Mei 2022;
 2. Surat Kepala Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian, Nomor : B-602/PV.240/A.9/05/2022, tanggal 30 Mei 2022;dan
 3. Berita Acara rapat pemeriksaan dan penilaian dokumen Pendaftaran varietas hortikultura oleh Tim Penilai dan Pendaftaran Varietas Hortikultura (TP2VH) tanggal 22 Juni 2022.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA TERONG TE 229.**

- KESATU** : Memberikan tanda daftar varietas tanaman hortikultura untuk :
- a. Jenis Tanaman : Terong
 - b. Nama Varietas : TE 229
 - c. Nama Pemulia : Nurul Hidayati
 - d. Nama Peneliti : Andi Nuryadin, Ano Zeim dan Rini Anggraeni
 - e. Nomor Registrasi Varietas : 0134/B.Tr/NUHEU/22.08.2022
 - f. Nama Pemohon : CV. Nusa Heulang
 - g. Alamat Pemohon : Perum Oesman Blok C4 No. 5 - 6, Purwakarta.

KEDUA : Deskripsi Terong varietas TE 229 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

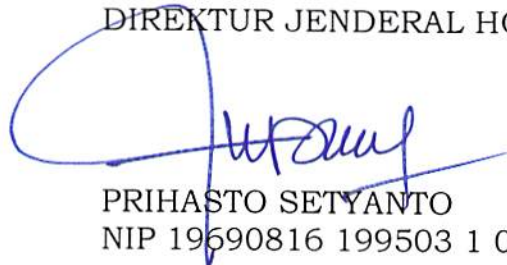
c. Varietas tersebut menyebabkan kerusakan lingkungan.

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal 18 Agustus 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; dan
9. Pimpinan CV. Nusa Heulang

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 315/Kpts/PV.240/D/VIII/2022
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG TE 229

DESKRIPSI TERONG VARIETAS
TE 229

Asal	: Dalam Negeri
Silsilah	: TE 192 (♀) x TE 181 (♂)
Golongan varietas	: Hibrida
Tinggi tanaman	: 74.64 – 94.15 cm
Bentuk penampang batang	: Bulat
Diameter batang	: 1.21 – 1.87 cm
Warna batang	: Ungu (RHS N 92 A)
Warna daun	: Hijau (RHS NN 137 B)
Bentuk daun	: - Bulat telur terbalik - Bentuk ujung daun: <i>intermediate</i> - Perkembangan cuping daun: <i>intermediate</i>
Ukuran daun	: - Panjang : 19.27 – 21.91 cm - Lebar : 13.18 – 15.36 cm
Jumlah lobus bunga	: 7
Tipe rangkaian bunga	: Berkluster lebih dari 3 bunga
Warna kelopak bunga	: Hijau (RHS 138 B) 50% : Ungu (RHS N 92 A) 50 %
Warna mahkota bunga	: Ungu (RHS 85 C)
Warna kepala putik	: Hijau (RHS 144 A)
Warna benang sari	: Kuning (RHS 9 A)
Umur mulai berbunga	: 36 – 42 HST
Umur mulai panen	: 53 – 57 HST
Bentuk buah	: <i>Cylindrical</i> Bentuk ujung buah: <i>Rounded</i>
Ukuran buah	: - Panjang buah : 26.67 – 31.20 cm - Diameter buah : 3.88 – 4.09 cm
Warna kulit buah	: Ungu keabuan (RHS N 186 B)
Warna daging buah	: Putih (RHS 157 A)
Rasa daging buah	: Manis

Bentuk biji	: Bulat pipih
Warna biji	: Kuning keabuan (RHS 165 C)
Berat 1000 biji	: 2.20 – 3.50 g
Berat per buah	: 173.76 – 215.20 g
Jumlah buah per tandan	: 3 buah
Jumlah buah per tanaman	: 25 – 31 buah
Berat buah per tanaman	: 3.12 – 4.15 kg
Daya simpan buah pada suhu 25 – 30 °C	: 6 – 7 HSP
Hasil buah per hektar	: 32.59 – 45.08 ton
Populasi per hektar	: 11,000 – 13,000 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 30.25 – 56.88 g
Ketahanan terhadap penyakit	: Tahan layu bakteri (<i>Ralstonia solanacearum</i>)
Penciri utama	: - Warna kulit buah: ungu keabuan (RHS N 186 B) - Banyaknya lobus bunga 5 setiap mahkota
Keunggulan varietas	: - Jumlah buah per tanaman: Tinggi (25 – 31 buah) - Hasil buah per hektar: Tinggi (32.59 – 45.08 ton)
Wilayah adaptasi	: - Sesuai di dataran menengah pada Kabupaten Purwakarta - di musim hujan
Pemohon	: CV. Nusa Heulang
Pemulia	: Nurul Hidayati
Peneliti	: Andi Nuryadin, Ano Zeim dan Rini Anggraeni

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

PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001

iti R