



**MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA**

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 176/Kpts/PV.240/D/V/2022

TENTANG

**PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG GS566**

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 GS566;

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. Global Agro Mandiri Indonesia, Nomor : 18/PVT/GS-GS566/2/2022, tanggal 03 Februari 2022;
 2. Surat Kepala Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian, Nomor : B-230/PV.240/A.9/2/2022, tanggal 09 Februari 2022;dan
 3. Berita Acara rapat pemeriksaan dan penilaian dokumen Pendaftaran varietas hortikultura oleh Tim Penilai dan Pendaftaran Varietas Hortikultura (TP2VH) tanggal 28 Maret 2022.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : **PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA TERONG GS566.**

KESATU : Memberikan tanda daftar varietas tanaman hortikultura untuk :

- a. Jenis Tanaman : Terong
- b. Nama Varietas : GS566
- c. Nama Pemulia : Mohamad Faruk dan Imam Syafi'i
- d. Nama Peneliti : Mohamad Samsul Arifin
- e. Nomor Registrasi Varietas : 0080/B.Tr/GAMA/2022
- f. Nama Pemohon : PT. Global Agro Mandiri Indonesia

g. Alamat Pemohon : Perumahan Kebonsari
Village Blok Alamanda No.
5 Kelurahan Kebonsari,
Kecamatan Sumpensari,
Kabupaten Jember,
Propinsi Jawa Timur.

KEDUA : Deskripsi Terong varietas GS566 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 :

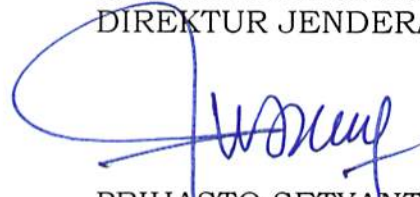
- a. Ditemukan ketidaksesuaian antara deskripsi varietas dengan performa/keragaan tanaman pada karakter penciri utama varietas;
- b. Varietas tersebut dapat menyebarkan Organisme Pengganggu Tumbuhan (OPT) baru yang berbahaya; dan/atau
- c. Varietas tersebut menyebabkan kerusakan lingkungan.

KEEMPAT : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal 27 Mei 2022

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



PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001

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 PT. Global Agro Mandiri Indonesia.

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 176/Kpts/PV.240/D/V/2022
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG GS566

DESKRIPSI TERONG VARIETAS
GS566

Asal	: Dalam Negeri (PT. Global Agro Mandiri Indonesia)
Silsilah	: TP 566-02-21-11-1-2-1-0
Tinggi tanaman	: 85,29-103,57 cm
Golongan varietas	: Bersari bebas
Bentuk penampang batang	: Bulat
Diameter batang	: 1,31-1,62 cm
Warna batang	: Hijau (RHS 144A)
Warna daun	: Hijau (RHS NN137B)
Bentuk daun	: Berlekuk menyirip
Ukuran daun	: - Panjang : 20,54-25,57 cm; - Lebar : 16,23-20,80 cm
Bentuk bunga	: Seperti bintang
Warna kelopak bunga	: Hijau (RHS 144B)
Warna mahkota bunga	: Ungu tua (RHS N82A)
Warna kepala putik	: Hijau (RHS 146B)
Warna benangsari	: Kuning (RHS 12A)
Umur mulai berbunga	: 30-35 hari setelah tanam
Umur mulai panen	: 50-55 hari setelah tanam
Bentuk buah	: Silindris panjang
Ukuran buah	: - Panjang : 24,85-27,75 cm; - Diameter : 3,41-3,65 cm
Warna kulit buah	: Hijau (RHS NN144C)
Warna daging buah	: Hijau keputihan (RHS 145C)
Rasa daging buah	: Manis
Bentuk biji	: Bulat pipih
Warna biji	: Krem (RHS 162C)
Berat 1.000 biji	: 4,79-4,83 gram
Berat per buah	: 129,61-171,69 gram
Jumlah buah per tanaman	: 15-17 buah
Berat buah per tanaman	: 2,16-2,66 kg

Daya simpan buah pada suhu : 4-7 hari setelah panen
25-31° C

Hasil buah per hektar : 45,69-51,95 ton/ha

Populasi per hektar : 22.000-23.000 tanaman

Kebutuhan benih per hektar : 120,53-126,99 gram

Penciri utama : Mempunyai warna mahkota bunga ungu tua (RHS N82A);
Warna kelopak buah warna hijau terang (RHS 144D);
Mempunyai bentuk ujung buah runcing dengan warna kulit buah hijau muda (RHS NN144C)

Keunggulan varietas : Potensi hasil buah per hektar tinggi (45,69-51,95 ton/ha)

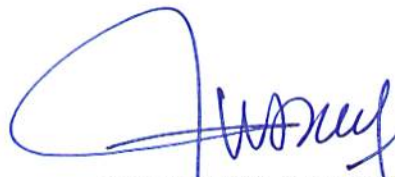
Wilayah adaptasi : Beradaptasi dengan baik di dataran rendah di Kabupaten Jember pada musim kemarau

Pemohon : PT. Global Agro Mandiri Indonesia

Pemulia : Mohamad Faruk dan Imam Syafi'i

Peneliti : Mohamad Samsul Arifin

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



PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001