



**MENTERI PERTANIAN  
REPUBLIK INDONESIA**

**KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA**

**NOMOR :222/Kpts/PV.240/D/VI/2023**

**TENTANG**

**PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA  
OYONG OY 215**

**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 Oyong OY 215;

**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. Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 Tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 238, Tambahan Lembaran Negara Nomor 6841);
4. 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);
5. Peraturan Presiden Nomor 117 Tahun 2022 tentang Kementerian Pertanian Republik Indonesia (Lembaran Negara Tahun 2022 Nomor 188);
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 23 tahun 2021 tentang Pembenihan Hortikultura (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 700); dan
10. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 19 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 1250).

- Memperhatikan :
1. Surat Permohonan Sumanah, Nomor : 017/SU/JHL/IV/2023, tanggal 12 April 2023;
  2. Surat Kepala Pusat Perlindungan Varietas Tanaman dan Perizinan Pertanian, Nomor : B-742/PV.240/A.9/4/2023, tanggal 27 April 2023; dan
  3. Berita Acara rapat pemeriksaan dan penilaian dokumen Pendaftaran varietas hortikultura oleh Tim Penilai dan Pendaftaran Varietas Hortikultura (TP2VH) tanggal 05 Mei 2023.

**MEMUTUSKAN:**

Menetapkan : **PEMBERIAN TANDA DAFTAR VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA OYONG OY 215.**

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

- a. Jenis Tanaman : Oyong
- b. Nama Varietas : OY 215
- c. Nama Pemulia : Sumanah dan Muhrisun
- d. Nama Peneliti : Muhrisun, Shofatul Anam dan Cindekia Purba Wisesa.
- e. Nomor Registrasi Varietas : 0090/B.Oy/SUM/26.06.2023
- f. Nama Pemohon : Sumanah
- g. Alamat Pemohon : Jalan Kaliurang KM 11, Pedak, Sinduharjo, Ngaglik, Sleman, DI Yogyakarta.

- KEDUA : Deskripsi Oyong varietas OY 215 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 26 Juni 2023

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. Sumanah

✓ one

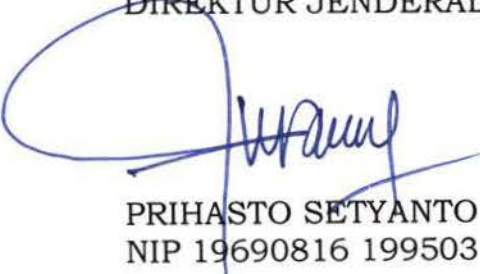

LAMPIRAN  
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 222/Kpts/PV.240/D/VI/2023  
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR  
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA  
OYONG OY 215

DESKRIPSI OYONG VARIETAS  
OY 215

Asal	: Dalam Negeri
Silsilah	: OY 218 X OY 216
Golongan varietas	: Hibrida
Bentuk penampang batang	: Segi lima membulat
Diameter batang	: 0,73 – 0,84 mm
Warna batang	: Hijau Gelap (Dark Green RHS 144A)
Bentuk daun	: Berlekuk menjari
Ukuran daun	
Panjang	: 13,71 – 14,71 cm
Lebar	: 18,33 – 20,50 cm
Warna daun	: Hijau (Green RHS 137C)
Bentuk bunga	: Seperti terompet
Warna kelopak bunga jantan	: Hijau Muda (Yellow Green RHS 145A)
Warna kelopak bunga betina	: Hijau Gelap (Dark Green RHS 141A)
Bentuk kelopak bunga betina	: <i>Lanceolate</i>
Warna mahkota bunga	: Kuning (Yellow RHS 4A)
Warna kepala putik	: Hijau Cerah Kekuningan (Light Yellow Green RHS2C)
Warna benang sari	: Kuning Cerah (Light Yellow RHS 8C)
Umur mulai berbunga	: 24 – 29 HST
Umur mulai panen	: 33 – 37 HST
Bentuk buah	: Silindris
Ukuran buah	
Panjang	: 46,33 – 49,83 cm
Diameter	: 3,62 – 3,90 mm
Warna buah	: Hijau Gelap (Dark Green RHS 136A)
Karakter pucuk buah	: Mengkilap
Bentuk biji	: Silindris
Warna biji	: Hitam (Black RHS 202A)
Berat 1000 biji	: 133,76 – 135,3 gram

Berat per buah	: 271,83 – 315,33 gram
Jumlah buah per tanaman	: 7 – 12 buah
Berat buah per tanaman	: 2100,37 – 3269,57 gram
Hasil buah per Ha	: 24,17 – 36,52 ton
Daya simpan pada suhu 26 – 28 °C	: 7 - 10 hari
Populasi per hektar	: 11.000 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 1471,36 – 1488,3 gram
Penciri utama	: Warna batang Hijau Gelap (Dark Green RHS 144 A); Pucuk buah memiliki karakter mengkilap; Mahkota bunga betina berwarna hijau gelap, berbentuk <i>lanceolate</i> dengan ujung runcing.
Keunggulan varietas	: potensi produktivitas tinggi (24,17 – 36,52 ton)
Wilayah adaptasi	: beradaptasi baik di dataran rendah wilayah Kabupaten Sleman pada musim hujan
Pemohon	: Sumanah
Pemulia	: Sumanah dan Muhrisun
Peneliti	: Muhrisun, Shofatul Anam dan Cindekia Purba Wisesa.

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

  
PRIHASTO SETYANTO  
NIP 19690816 199503 1 001. 

*W. Ahe*