

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 32/Kpts/SR.130/D/I/2021
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG ENNO 1445

DESKRIPSI TERONG VARIETAS
ENNO 1445

Asal	: Dalam negeri (CV. ENNO Corporation)
Silsilah	: TP 097-81-25-45-8-1-0-0
Tinggi tanaman	: 72,56-95,32 cm
Golongan varietas	: Bersari bebas
Bentuk penampang batang	: Bulat
Diameter batang	: 1,29-1,53 cm
Warna batang	: Hijau-kuning (RHS 144A)
Warna daun	: Hijau tua (RHS NN137A)
Bentuk daun	: Bulat telur
Ukuran daun	: Panjang : 22,63-24,05 cm ; Lebar : 15,14-17,14 cm
Bentuk bunga	: Seperti bintang
Warna kelopak bunga	: Hijau (RHS 138A)
Warna mahkota bunga	: Ungu (RHS N82A)
Warna kepala putik	: Hijau-kuning (RHSC)
Warna benang sari	: Kuning (RHS 9A)
Umur mulai berbunga	: 38-45 hari setelah tanam
Umur mulai panen	: 49-56 hari setelah tanam
Bentuk buah	: Silindris memanjang
Ukuran buah	: Panjang: 20,14-21,88 cm; Diameter: 4,29-4,54 cm
Warna kulit buah	: Ungu (RHS 77A)
Warna daging buah	: Putih (RHS 155A)
Rasa daging buah	: Manis
Bentuk biji	: Bulat pipih
Warna biji	: Coklat muda (RHS 161A)
Berat 1.000 biji	: 4,00-4,03 gram
Berat per buah	: 170,35-203,93 gram
Jumlah buah per tanaman	: 13-15 buah
Berat buah per tanaman	: 2,61 – 2,81 kg
Daya simpan buah pada suhu 25-31° C	: 4-6 hari setelah panen
Hasil buah per hektar	: 52,67-59,62 ton/ha
Populasi per hektar	: 22.000-23.000 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 97,75 - 102,89 gram
Penciriu tama	: Mempunyai warna kelopak bunga hijau (RHS 138A), bentuk buah silindris memanjang dan warna daging buah putih (RHS 155A)
Keunggulan varietas	: Umur panen lebih genjah (38-45 HST) dan potensi hasil buah per hektar tinggi (52,67-59,62 ton/ha)

Wilayah adaptasi : Beradaptasi dengan baik di dataran rendah di Kabupaten Jember pada musim kemarau
Pemohon : CV. ENNO Corporation
Pemulia : Nur Wachid
Peneliti : Edi Santoso

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

Ttd.

PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001