

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 637/Kpts/SR.130/D/VII/2021
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
TERONG NELLA

DESKRIPSI TERONG VARIETAS
NELLA

Asal	: dalam Negeri (CV. HALBANERO)
Silsilah	: TRH 22 X TRA 14
Golongan varietas	: hibrida
Tinggi tanaman	: 85,4 – 92,6 cm
Bentuk penampang batang	: membulat
Diameter batang	: 1,8 – 2,4 cm
Warna batang	: hijau (RHS 144 A)
Bentuk daun	: bulat telur
Ukuran daun	: panjang : 24,1 – 27,7 cm, lebar : 16,5 – 21,4 cm
Warna daun	: hijau (RHS 137 B)
Warna tangkai daun	: hijau berantosianin (RHS 137 B)
Bentuk bunga	: seperti bintang
Warna kelopak bunga	: hijau (RHS 137 C)
Warna mahkota bunga	: ungu muda (RHS 75 A)
Warna kepala putik bunga	: hijau muda (RHS 144 B)
Warna benangsari bunga	: kuning (RHS 12 A)
Umur mulai berbunga	: 36 – 39 hst
Umur panen	: 53 – 57 hst
Bentuk buah	: silindris
Bentuk ujung buah	: runcing
Ukuran buah	: panjang: 27,5 – 33,4 cm, diameter: 3,6 – 4,3 cm
Warna kulit buah	: hijau muda terang (RHS 144 D)
Warna daging buah	: putih kehijauan (RHS 149 D)
Rasa daging buah	: agak manis
Bentuk biji	: bulat pipih
Warna biji	: coklat kekuningan (RHS 22 A)
Berat 1000 biji	: 2,9 – 3,5 gram
Berat per buah	: 256 – 281 gram
Jumlah buah per tanaman	: 16 -19 buah
Berat buah per tanaman	: 3,9 – 4,6 kg
Daya simpan pada suhu 25-28 ⁰ C	: 5 – 8 hari
Berat buah per plot	: 135,60 – 150,41 kg
Hasil buah per hektar	: 67,32 – 74,67 ton
Populasi per hektar	: 29.000 – 32.000 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 90 – 100 gram
Penciri utama	: Bentuk ujung buah runcing, Warna kulit buah hijau muda terang (RHS 144 D), Warna daging buah putihkehijauan(RHS 149 D)

Keunggulan varietas : potensi produksi tinggi
Wilayah adaptasi : sesuai di dataran rendah di kabupaten Kediri
padamusim kemarau
Pemohon : CV. HALBANERO
Pemulia : Agung Sudibyo
Peneliti : Dadang Ari Setyawan, M. Riza Maftuhir R,
Endri Trio Okta P

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

Ttd.

PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001