

LAMPIRAN
KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN
REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 259/Kpts/SR.130/D/III/2021
TENTANG PEMBERIAN TANDA DAFTAR
VARIETAS TANAMAN HORTIKULTURA
CABAI KERITING C 16

DESKRIPSI CABAI KERITING VARIETAS
C 16

| | |
|--|--|
| Asal | : PT. WIRA AGRO NUSANTARA SEJAHTERA |
| Silsilah | : Seleksi hasil persilangan antara C 7.1 X C 4.2.1 |
| Golongan | : Bersari bebas |
| Warna hipokotil | : Ungu RHS2015 N 79 A |
| Bentuk penampang batang | : Bulat |
| Tinggi tanaman | : 96,8-109,7 cm |
| Diameter batang | : 0,99-1,05 cm |
| Warna batang dibawah cabang Y | : Ungu RHS2015 186 A |
| Bentuk daun | : Memanjang |
| Ukuran daun | : Panjang ; 7,9-8,2 cm, lebar 2,9-3,2 cm |
| Warna daun | : Hijau RHS2015 NN 137 A |
| Tepi daun | : Rata |
| Bentuk bunga | : Bintang |
| Warna bunga | : Putih RHS2015 155 C |
| Warna kelopak bunga | : Hijau RHS2015 142 C |
| Warna mahkota bunga | : Ungu RHS2015 82 D |
| Warna kepala putik | : Hijau RHS2015 145 A |
| Warna kotak sari | : Keunguan RHS2015 N 186 B |
| Umur mulai berbunga | : 48 - 54 hari setelah tanam |
| Umur mulai panen | : 78 - 84 hari setelah tanam |
| Bentuk buah | : Bulat lurus memanjang |
| Ukuran buah | : Panjang : 12,6-16,9 cm, Diameter : 0,80-0,86 cm |
| Warna buah muda | : Hijau RHS2015 146 A |
| Warna buah tua | : Merah RHS2015 44 A |
| Rasa buah | : Pedas tidak pahit |
| Tipe buah | : Gantung |
| Bentuk biji | : Pipih cekung |
| Warna biji | : Kuning kecoklatan RHS2015 162 A |
| Berat 1000 biji | : 3,4-5,2 gr |
| Berat per buah | : 4,2-4,8 gr |
| Jumlah buah pertanaman | : 195-227 buah |
| Berat buah pertanaman | : 824,3-1105,2 gr |
| Daya simpan buah pada suhu 27 – 31 °C | : 1 - 4 hari |
| Hasil buah per hektar | : 15,7-19,7 ton |
| Populasi per hektar | : 33.408 tanaman |
| Kebutuhan benih per hektar | : 359 – 384 gr |
| Penciri utama | : warna hipokotil Ungu RHS2015 79 A, warna batang dibawah cabang Y Ungu RHS2015 186 A, warna kotak sari keunguan RHS2015 N 186 B dan bentuk buah bulat lurus memanjang |
| Keunggulan varietas | : Jumlah buah banyak 195-227 buah dan produktivitas tinggi 15,7-19,7 ton |
| Wilayah adaptasi | : Beradaptasi dengan baik di dataran tinggi, di Kabupaten Malang pada musim kemarau. |

Pemohon : PT. WIRA AGRO NUSANTARA
SEJAHTERA
Pemulia : Subandi
Peneliti : Subandi, Oktavianus Wawan Dwi S,
Silvia Novanda Gustara dan Resqi
Lukman Azis

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

Ttd.

PRIHASTO SETYANTO
NIP 19690816 199503 1 001