

**DESKRIPSI CALON VARIETAS
PARIA PA 20241**

Asal	: PT. East West Seed Indonesia
Silsilah	: ♀ 19424-10-2-1-B-B-B X ♂ 1747-1-5-4-7-B-B-B-B-B-B-B
Golongan varietas	: Hibrida
Bentuk penampang batang	: Segi lima
Diameter batang	: 0,86 – 0,94 cm
Warna batang	: Hijau (RHS NN 137A)
Bentuk daun	: <i>Round</i> / Bulat
Ukuran daun	: Panjang daun 11,30 – 12,70 cm Lebar daun 10,50 – 13,10 cm
Warna daun	: Hijau (RHS NN137B)
Bentuk bunga	: Seperti Terompet
Warna bunga	:
Warna kelopak bunga	: Kuning-Hijau (RHS 144C)
Warna mahkota bunga	: Kuning (RHS 10A)
Warna kepala putik	: Hijau (RHS 141D)
Warna benang sari	: Kuning-Oranye (RHS 14B)
Umur mulai berbunga	: 21 – 23 hari setelah tanam
Umur mulai panen	: 41 – 42 hari setelah tanam
Bentuk buah	: Oblong
Bentuk pangkal buah	: <i>Rounded</i> / Bulat
Bentuk ujung buah	: <i>Rounded</i> / Bulat
Ukuran buah	: Panjang buah 23,91 – 25,32 cm Diameter buah 4,79 – 4,95 cm
Warna buah	: Hijau (RHS 143C)
Ketebalan daging buah	: 0,73 – 0,80 cm
Rasa daging buah	: Agak Pahit
Bentuk biji	: Pipih Lonjong
Warna biji	: Abu-abu - Kuning (RHS 160B)
Berat 1000 biji	: 145,32 – 151,14 g
Berat per buah	: 316,14 – 326,08 g
Jumlah buah per tanaman	: 13-16 buah
Berat buah per tanaman	: 3,81 – 4,37 kg
Ketahanan terhadap penyakit	: Sangat tahan terhadap penyakit daun <i>Namamaroko</i>
Daya simpan buah pada suhu 27 - 30 °C	: 4 – 5 Hari setelah panen
Hasil buah per hektar	: 28,55 - 33,38 ton
Populasi per hektar	: 13.333 tanaman
Kebutuhan benih per hektar	: 2.422 – 2.519 g
Penciri utama	: Bentuk pangkal buah <i>Rounded</i> , Bentuk ujung buah <i>Rounded</i> , dan Warna buah Hijau (RHS 143C)

Keunggulan varietas : Produksi per satuan luas tinggi (28,55 - 33,38 ton/hektar), sangat tahan terhadap penyakit daun *Namamaroko*

Wilayah adaptasi : Sesuai dataran rendah pada musim kemarau

Pemohon Pemulia : PT East West Seed Indonesia
Fatkhur Rokhman, Dedi Prasetyo, Usamah Jaisyurahman, Nita Dia Permata Sari

Peneliti : Abdul Kohar, Febryana Erlyandari, Gigin Fajaruddin dan Bagus Arrasyid