

LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN

NOMOR : 2092/Kpts/SR.120/5/2009

TANGGAL : 7 Mei 2009

**DESKRIPSI SALAK VARIETAS
SALMAN**

Asal	: Desa Pasir Batang, Kecamatan Manonjaya, Kabupaten Tasikmalaya, Provinsi Jawa Barat
Silsilah	: seleksi massa positif terhadap populasi koleksi plasma nutfah
Golongan varietas	: klon
Tinggi tanaman	: 478 – 701 cm
Lebar tajuk	: 484 – 580 cm
Bentuk tanaman	: segitiga terbalik
Bentuk daun	: bercangap menyirip
Ukuran daun	: panjang 398 – 643 cm, lebar 54 – 75 cm
Warna daun bagian atas	: hijau daun
Warna daun bagian bawah	: abu-abu muda
Tepi daun	: bergerigi
Ujung daun	: runcing
Panjang tangkai daun	: 153 – 217 cm
Jarak antar anak daun	: 4 – 10 cm
Warna duri	: coklat
Tipe bunga	: majemuk
Bentuk bunga	: tongkol
Warna bunga jantan	: kuning kemerah
Warna bunga betina	: merah muda
Warna kepala putik	: coklat
Warna seludang bunga	: coklat kuning
Ukuran tandan bunga jantan	: panjang 8,5 – 9,0 cm, diameter 0,7 – 0,9 cm
Ukuran tandan bunga betina	: panjang 8,0 – 8,5 cm, diameter 1,8 – 1,9 cm
Bentuk buah	: kerucut dan cembung
Ukuran buah	: tinggi 6,5 – 8,0 cm, diameter 5,2 – 6,2 cm
Kulit buah	: bersisik tersusun seperti genting
Warna kulit buah	: coklat agak kuning
Tebal daging buah	: 0,4 – 0,9 cm
Warna daging buah	: putih agak kuning
Rasa daging buah	: asam manis
Kadar gula	: 11 – 15 °brix
Kadar thanin	: 0,00085 %
Berat per buah	: 80 – 125 g
Jumlah buah per tandan	: 20 – 55 buah
Waktu berbunga di Tasikmalaya	: Agustus – September, Maret – April
Waktu panen di Tasikmalaya	: Nopember – Januari, Juni – Juli
Bagian buah yang dapat dikonsumsi	: 65 – 75 %
Daya simpan buah pada suhu kamar (27 – 28 °C)	: 7 – 8 hari setelah panen
Hasil buah	: 80,5 – 131,7 kg/ha/tahun
Bentuk biji	: gepeng
Warna biji	: coklat
Jumlah biji per buah	: 2 – 3 biji

Identitas populasi induk : tanaman milik Entis, Desa Pasir Batang, Kecamatan Manonjaya, Kabupaten Tasikmalaya, Provinsi Jawa Barat

Nomor populasi induk : Sl.lk/JB3/07/3.0.002 S.D 3.0.049

Perkiraan umur populasi induk : 7 tahun

Keterangan : beradaptasi dengan baik di dataran rendah dengan altitude 200 – 400 m dpl

Pengusul : Pemerintah Daerah Kabupaten Tasikmalaya, Dinas Pertanian Kabupaten Tasikmalaya

Peneliti : Heti Heryati (Dinas Pertanian Kabupaten Tasikmalaya), Ajib (BPSBTPH Provinsi Jawa Barat), M. Syukur, M.R. Suhartanto (PKBT-IPB)

MENTERI PERTANIAN

ttd

ANTON APRIYANTONO