

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 4300/Kpts/SR.120/10/2011

DESKRIPSI JAMUR TIRAM PUTIH VARIETAS  
EMAS

Asal	: Applied Plant Research, Belanda
Silsilah	: seleksi 78 strain jamur
Golongan varietas	: strain
Lama waktu miselium benih tumbuh memenuhi media PDA	: 3 – 6 hari
Lama waktu miselium benih tumbuh memenuhi media benih induk/sebar	: 19 – 23 hari
Lama waktu miselium benih tumbuh memenuhi media produksi/subtrat	: 23 – 31 hari
Waktu awal panen	: 38 – 60 hari setelah inokulasi
Waktu akhir panen	: 134 – 189 hari setelah inokulasi
Lama waktu berproduksi	: 58 – 115 hari
Warna tudung/tubuh buah	: putih
Bentuk/tipe tudung/tubuh	: tiram
Bentuk tepi tudung/tubuh buah	: tidak bergelombang
Diameter tudung/tubuh buah	: 8,00 – 9,71 cm
Tebal tudung/tubuh buah	: 0,75 – 1,26 cm
Jumlah tudung/tubuh buah per baglog	: 6 – 24 buah
Panjang tangkai tudung/tubuh buah	: 2,44 – 3,45 cm
Diameter tangkai tudung/tubuh buah	: 0,97 – 1,26 cm
Produksi jamur per 1.000 m <sup>2</sup> luas kumbung	: 54,33 – 91,08 ton
Kadar air jamur	: 90,85 – 92,62 %
Daya simpan jamur pada suhu kamar	: 2 – 3 hari setelah panen
Rasa jamur	: enak (ranking tes rasa : 1,96 – 2,32)
Penciri utama	: tubuh buah besar dan bertangkai panjang
Keunggulan varietas	: produktifitas tinggi, masa produksi panjang (3,8 bulan)
Keterangan	: beradaptasi dengan baik di dataran medium sampai tinggi dengan ketinggian 700 – 1.250 m dpl
Pemohon	: Balai Penelitian Tanaman Sayuran
Pemulia	: Ety Sumiati (Balai Penelitian Tanaman Sayuran)
Peneliti	: Ety Sumiati, Diny Djuariah (Balai Penelitian Tanaman Sayuran)

A.n MENTERI PERTANIAN  
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,

ttd

HASANUDDIN IBRAHIM