

LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN

NOMOR : 537/Kpts/SR.120/9/2007

TANGGAL : 13 September 2007

**DESKRIPSI TAPEINOCHILOS ANANASAE VARIETAS
SEKAR MANISE**

Asal	:	Kepulauan Maluku
Silsilah	:	seleksi populasi induk
Golongan varietas	:	klon
Tinggi tanaman	:	197,0 – 228,0 cm
Bentuk penampang batang	:	bulat
Diameter batang	:	1,2 – 1,5 cm
Warna batang	:	grayed orange 165-B
Jumlah ruas	:	27 – 29 ruas
Panjang ruas	:	9,5 – 12,2 cm
Permukaan kulit batang	:	kasar
Bentuk daun	:	elips (<i>elliptic</i>)
Ukuran daun	:	panjang 17,3 – 20,0 cm, lebar 6,0 – 9,7 cm
Warna daun	:	green 137-A
Bentuk ujung daun	:	meruncing (<i>acuminate</i>)
Bentuk dasar daun	:	tumpul (<i>obtuse</i>)
Bentuk tepi daun	:	rata (<i>entire</i>)
Permukaan daun	:	licin berlapis lilin
Kedudukan daun	:	spiral (<i>spiralis</i>)
Ukuran braktea	:	panjang 6,5 – 9,6 cm, diameter 8,5 – 10,8 cm
Warna braktea	:	red 46-B
Ukuran helai braktea	:	panjang 4,3 – 5,0 cm, lebar 2,9 – 3,5 cm
Jumlah helai braktea	:	56 – 84 helai
Panjang tangkai braktea	:	89,6 – 146,7 cm
Diameter tangkai braktea	:	1,2 – 1,8 cm
Warna tangkai braktea	:	grayed orange 164-A
Letak braktea	:	terpisah dari tanaman
Warna bunga biologi	:	yellow orange 17-A
Ketahanan bunga	:	6 hari setelah panen
Keterangan	:	beradaptasi dengan baik di dataran rendah sampai tinggi dengan altitude 240 – 1.100 m dpl
Identitas populasi induk	:	tanaman koleksi Balai Penelitian Tanaman Hias
Nomor populasi induk	:	010060110 (kode plasma nutfah)
Perkiraan umur populasi induk	:	3 tahun
Pengusul	:	Balai Penelitian Tanaman Hias
Peneliti	:	Debora Herlina Adriyani, Nurmalinda, Evi Dwi Nugroho, Darliah, Suyono

MENTERI PERTANIAN,

ttd

ANTON APRIYANTONO