

**LAMPIRAN KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN**

NOMOR : 627/Kpts/SR.120/5/2008

TANGGAL : 22 Mei 2008

**DESKRIPSI ANGGREK SPATHOGLOTTIS VARIETAS  
KONENG LAYUNG**

Asal	: Balai Penelitian Tanaman Hias
Silsilah	: <i>Spathoglottis aurea</i> (S019) x <i>Spathoglottis plicata</i> (S005)
Golongan varietas	: klon
Tipe tumbuh	: tumbuh secara berumpun ( <i>sympodial</i> )
Bentuk penampang batang	: bulat
Diameter batang	: 2,0 – 4,0 cm
Bentuk daun	: berbentuk jarum ( <i>subulate</i> )
Ukuran daun	: panjang 64,0 – 84,0 cm, lebar 6,0 – 9,5 cm
Warna daun	: hijau (green groups 147A)
Bentuk ujung daun	: meruncing ( <i>acuminate</i> )
Penampang melintang daun	: berlipat membujur ( <i>plicate</i> )
Umur mulai berbunga	: 6 bulan dari pemisahan rumpun induk
Bentuk bunga	: seperti bintang
Ukuran bunga	: panjang 6,0 – 7,0 cm, lebar 6,5 – 7,5 cm
Bentuk sepal dorsal	: jorong ( <i>elliptic</i> )
Warna sepal dorsal	: kuning (yellow groups 2B)
Bentuk sepal lateral	: jorong ( <i>elliptic</i> )
Warna sepal lateral	: kuning (yellow groups 2B)
Bentuk petal	: jorong ( <i>elliptic</i> )
Warna petal	: kuning (yellow groups 2B), splash merah (red purple groups 74A)
Tipe callus/bibir	: sederhana ( <i>simple</i> )
Warna bibir	: ungu (red purple groups 61 A)
Warna calli	: kuning (yellow groups 12B)
Bentuk ujung bibir	: bulat telur melintang ( <i>transverse elliptic</i> )
Ukuran bibir	: panjang 2,0 – 2,2 cm, lebar 1,0 – 1,2 cm
Posisi pembungaan	: basal
Arah menghadap bunga	: segala arah
Mekar bunga	: datar ( <i>flat</i> )
Corak bunga	: semburat merah pada bagian tepi ( <i>splash</i> )
Perpuntiran/resupinate	: terpuntir 180° pada tangkai bunga
Ukuran tangkai bunga	: panjang 55 – 111 cm, diameter 0,4 – 0,65 cm
Warna tugu	: kuning (yellow groups 2B)
Warna keping sisi	: merah keunguan (red purple groups 71 A)
Jumlah bunga mekar	: 4 – 10 kuntum/tangkai
Lama kesegaran mekar bunga	: 3 hari di lapangan
Hasil bunga	: 15 – 20 kuntum/rumpun/tahun
Keterangan	: beradaptasi dengan baik di dataran rendah sampai tinggi dengan altitude 50 – 1.100 m dpl, intensitas warna merah berubah-ubah sesuai lingkungan, merupakan tanaman taman
Identitas rumpun induk tunggal	: tanaman berada di Balai Penelitian Tanaman Hias
Nomor rumpun induk tunggal	: 082470220 (kode plasma nutfah)
Pengusul	: Balai Penelitian Tanaman Hias
Peneliti	: Suskandari Kartikaningrum, Yoyo Sulyo, Laely Qodriah, Suparmin, Dyah Widyastoety, Sri Rianawati, Nurmalinda, Nur Qomariah H. (Balai Penelitian Tanaman Hias)

**MENTERI PERTANIAN**

ttd

**ANTON APRIYANTONO**