

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 4957/Kpts/SR.120/12/2011

DESKRIPSI ANGGREK *Dendrobium* VARIETAS  
BALITHI CF022 27

Asal	:	Balai Penelitian Tanaman Hias
Silsilah	:	<i>Dendrobium</i> (Kiyosi Izumi x Royal Color) x <i>Dendrobium</i> Burana Gold Splash
Golongan varietas	:	klon
Bentuk daun	:	lanset
Ukuran daun	:	panjang 15,0 – 16,2 cm, lebar 5,5 – 6,0 cm
Warna daun	:	hijau (RHS Color Chart Code 146 D)
Umur mulai berbunga	:	3 tahun 4 bulan setelah persilangan
Bentuk bunga	:	seperti kupu-kupu
Ukuran bunga	:	panjang 5,0 – 5,5 cm, lebar 6,0 – 6,1 cm
Bentuk sepal dorsal	:	jongrog
Warna sepal dorsal	:	ungu (RHS Color Chart Code 79 D)
Bentuk sepal lateral	:	jongrog
Warna sepal lateral	:	ungu (RHS Color Chart Code 79 D)
Bentuk petal	:	bulat telur
Warna petal	:	ungu (RHS Color Chart Code 79 D)
Tipe callus/bibir	:	sederhana
Warna bibir	:	ungu tua (RHS Color Chart Code 79 B)
Warna calli	:	ungu tua (RHS Color Chart Code 79 B)
Bentuk ujung bibir	:	jongrog
Ukuran bibir	:	panjang 2,5 – 2,6 cm, lebar 1,4 – 1,6 cm
Posisi pembungaan	:	ujung pseudobulb
Arah menghadap bunga	:	dua arah
Mekar bunga	:	rata ( <i>flat</i> )
Corak bunga	:	tidak ada
Perpuntiran/resupinate	:	tidak ada
Ukuran tangkai bunga	:	panjang 45 – 47 cm, diameter 0,35 – 0,40 cm
Warna tangkai	:	ungu tua (RHS Color Chart Code 79 B)
Warna keping sisi	:	ungu tua (RHS Color Chart Code 79 B)
Jumlah bunga mekar	:	13 – 15 kuntum/tangkai
Lama kesegaran mekar bunga	:	3 bulan
Hasil bunga	:	1 – 2 tangkai/pseudobulb/tahun
Hasil anakan	:	2 – 3 anakan/tahun
Penciri utama	:	warna sepal dan petal ungu, warna bibir ungu tua terlihat sangat kontras, warna calli ungu tua bagian dalam calli berwarna krem
Keunggulan varietas	:	tekstur helaian bunga tebal, jumlah kuntum bunga banyak dan tangkai bunga panjang, kesegaran tahan lama
Keterangan	:	beradaptasi dengan baik di dataran rendah sampai tinggi dengan ketinggian 150 – 1.100 m dpl
Identitas rumpun induk tunggal	:	tanaman berada di Balai Penelitian Tanaman Hias
Nomor rumpun induk tunggal	:	01080229
Pemohon	:	Balai Penelitian Tanaman Hias
Pemulia	:	Nina Solvia (Balai Penelitian Tanaman Hias)
Peneliti	:	Nina Solvia, Nur Qomariah Hayati, Musalamah, Nurmalinda, Ramdhani (Balai Penelitian Tanaman Hias)

A.n MENTERI PERTANIAN  
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,

ttd

HASANUDDIN IBRAHIM