

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 4960/Kpts/SR.120/12/2011

DESKRIPSI ANGGREK *Dendrobium* VARIETAS
BALITHI CF022 62

Asal Silsilah	:	Balai Penelitian Tanaman Hias <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 – 15,3 cm, lebar 4,7 – 4,9 cm
Warna daun	:	hijau (RHS Color Chart Code 146 D)
Umur mulai berbunga	:	3 tahun 4 bulan setelah persilangan
Bentuk bunga	:	seperti bintang
Ukuran bunga	:	panjang 4,3 – 4,5 cm, lebar 5,8 – 6,0 cm
Bentuk sepal dorsal	:	jorong
Warna sepal dorsal	:	ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Bentuk sepal lateral	:	jorong
Warna sepal lateral	:	ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Bentuk petal	:	bulat telur
Warna petal	:	ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Tipe callus/bibir	:	sederhana
Warna bibir	:	ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Warna calli	:	bagian dalam krem dan bagian luar ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Bentuk ujung bibir	:	rata
Ukuran bibir	:	panjang 1,8 – 2,0 cm, lebar 1,3 – 1,4 cm
Posisi pembungaan	:	ujung pseudobulb
Arah menghadap bunga	:	helaian petal agak melengkung ke belakang
Mekar bunga	:	rata (<i>flat</i>)
Corak bunga	:	tidak ada
Perpuntiran/resupinate	:	tidak ada
Ukuran tangkai bunga	:	panjang 27,0 – 30,3 cm, diameter 0,30 – 0,33 cm
Warna tugu	:	ungu kemerahan
Warna keping sisi	:	ungu (RHS Color Chart Code N81 A)
Jumlah bunga mekar	:	8 – 13 kuntum/tangkai
Lama kesegaran mekar bunga	:	3 bulan
Hasil bunga	:	1 – 2 tangkai/pseudobulb/tahun
Hasil anakan	:	2 anakan/tahun
Penciri utama	:	warna bunga ungu, mahkota bunga bagian dalam berwarna krem
Keunggulan varietas	:	jumlah kuntum bunga banyak, tangkai panjang, sangat cocok untuk bunga potong, warna tugu ungu kemerahan pekat
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	:	01080232
Pemohon	:	Balai Penelitian Tanaman Hias
Pemulia	:	Nina Solvia (Balai Penelitian Tanaman Hias)
Peneliti	:	Nina Solvia, Anggraeni Santi (Balai Penelitian Tanaman Hias)

A.n MENTERI PERTANIAN
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,

ttd

HASANUDDIN IBRAHIM