

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : 099/Kpts/SR.120/D.2.7/10/2017

DESKRIPSI ANGGREK DENDROBIUM VARIETAS
DIAN AGRIHORTI

Asal	: Dalam negeri
Silsilah	: <i>Den. Endhoven x Dendrobium antennatum</i> Rchb.f
Golongan varietas	: Klon
Bentuk daun	: Lanceolate
Ukuran daun	: Panjang 10,8 – 11,7 cm; Lebar 2,5 – 4,6 cm
Warna daun muda	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 146 A)
Warna daun tua	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 147 A)
Umur mulai berbunga	: 1.016 hari setelah seedling
Bentuk bunga	: Bintang
Ukuran bunga	: Panjang 4,5 – 5,0 cm; Lebar 5,0 – 7,5 cm
Bentuk sepal dorsal	: Lanceolate
Warna sepal dorsal	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 145 C)
Bentuk sepal lateral	: Elliptic
Warna sepal lateral	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 145 C)
Bentuk petal	: Elliptic
Warna petal	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 145 C)
Tipe callus / bibir	: Lamellate
Warna bibir	: Ungu (Purple Violet Group RHS 80 C)
Warna calli	: Ungu (Purple Violet Group RHS 81 A)
Bentuk ujung bibir	: Elliptic
Ukuran bibir	: Panjang 1,6 – 1,7 cm; Lebar 1,4 – 1,5 cm
Posisi pembungaan	: Pucuk (apical)
Arah menghadap bunga	: Dua arah
Mekar bunga	: 5 – 8 kuntum
Corak bunga	: Ada
Perpuntiran / resupinate	: Ada
Ukuran tangkai bunga	: Panjang tangkai 5,5 – 12,5 cm; Diameter tangkai 0,25 – 0,30 cm; Panjang rachis 10,0 – 17,0 cm
Warna tugu	: Hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 145 C)
Warna keping sisi	: Ungu (Purple Violet Group RHS 81 A)
Jumlah bunga mekar	: 5 – 8 kuntum
Lama kesegaran mekar bunga	: 1,5 – 2,0 bulan
Hasil bunga	: 1 – 5 tangkai
Hasil anakan	: 6 – 8 anakan
Identitas rumpun induk tunggal	: Tanaman berada di Balai Penelitian Tanaman Hias
Nomor rumpun induk tunggal	: 01080452
Penciri utama	: Warna bunga hijau kekuningan (Yellow Green Group RHS 145 C) warna keping sisi ungu (Purple Violet Group RHS 81 A), jumlah tangkai bunga per pseudobulb 1 – 5 tangkai

Keunggulan varietas : Ukuran bunga besar (panjang 4,5 – 5,0 cm; lebar 5,0 – 7,5 cm), jumlah tangkai bunga per pseudobulb banyak (1 – 5 tangkai)

Wilayah adaptasi : Sesuai di dataran tinggi

Pemohon : Balai Penelitian Tanaman Hias

Pemulia : Darliah, Eka Fibrianty

Peneliti : Darliah, Eka Fibrianty, Budi Marwoto, Rudy Soehendi, Nina Rosana, Siti Hajar, Sadli

A.n MENTERI PERTANIAN
DIREKTUR JENDERAL HORTIKULTURA,

TTD

SPUDNIK SUJONO KAMINO