



**TEKNOLOGI
INOVATIF
PERTANIAN**



**BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN**
www.litbang.pertanian.go.id





Anggrek Spathoglottis Varietas Puspa Enay *Puspa Enay Spathoglottis Orchids Variety*

Inventor: Suskandari Kartikaningrum, Laily Qodriah,
Sri Rianawati, Suryanah, dan Suparmin
Balai Penelitian Tanaman Hias
Indonesian Ornamental Plants Research Institute

Status Perlindungan HKI :
Pendaftaran Varietas No. 10/PVHP/2009
IPR Protection Status: No. 10/PVHP/2009

Anggrek *spathoglottis* varietas Puspa Enay bersifat monopodial, corak bunga polos, lebar mekar bunga 6,4 cm, diameter bunga 5,3 cm, panjang tangkai 24 cm, diameter tangkai 0,35 cm, bunga menghadap dua arah, jumlah bunga mekar 4-5 kuntum per tangkai, hasil bunga 15-25 kuntum per rumpun per tahun, dan ketahanan mekar kuntum 29 hari.

Varietas ini beradaptasi dengan baik di dataran dengan ketinggian lokasi 700-1100 m dpl dan dapat dibudidayakan pada lahan terbuka. Bunga anggrek *spathoglottis* varietas Puspa Enay potensial dikembangkan secara komersial sebagai tanaman pot atau di taman.

The Puspa Enay Spathoglottis variety is monopodial, plain floral, width of a blossom is 6.4 cm, 5.3 cm flower diameter, 24 cm stem length, 0.35 cm stalk diameter, flowers face two directions, blooms number 4-5 per stalk bud, productivity 15-25 florets per clump per year, and endurance of florets bloom is 29 days.

This variety is well adapted to areas with altitude of 700-1,100 m above sea level and can be cultivated in open fields. This variety can be developed commercially as a pot plant or in the garden.

