



**BERITA RESMI PVT**  
**Pengumuman Permohonan Hak PVT**  
No. Publikasi :065/BR/PP/12/2017

Nama Umum Spesies : **Jagung**  
Nama Genus, Spesies, Author(s) : *Zea mays* Linneaus.  
Nama Varietas : **SAP 10**  
Tanggal Pengajuan Permohonan : 10 Maret 2017  
Nomor Pengajuan Permohonan : 19/Peng/03/2017  
Tanggal Penerimaan Permohonan : 22 Desember 2017  
Nomor Penerimaan Permohonan : 65/Pnrm/TS/2017  
Tanggal Pengajuan Permohonan Hak PVT \*) :  
- Tanggal : -  
- Nomor : -  
- Negara (permohonan pertama kali diajukan) : -

**Pemohon/Pemegang Kuasa**

Nama : Seed Asia Co. Ltd.  
Kewarganegaraan : Badan Hukum Thailand  
Alamat : 161/1 SG Tower, 15th F1., Soi Mahadlekluang 3, Rajddamsri RD, Pathuwan Bangkok 10330  
+662255115-3  
+6622551161  
[prapart.sukjaroen@seedasia.co.th](mailto:prapart.sukjaroen@seedasia.co.th)

**Pemulia Tanaman**

Nama : 1. Somsak Sonwai  
2. Suphot Iamsangri  
Alamat : 161/1 SG Tower, 15th F1., Soi Mahadlekluang 3, Rajddamsri RD, Pathuwan Bangkok 10330  
Telepon : +662255115-3  
Fax : +6622551161  
Email : [prapart.sukjaroen@seedasia.co.th](mailto:prapart.sukjaroen@seedasia.co.th)

**Masa Pengumuman Permohonan Hak PVT** : 22 Desember 2017 - 22 Juni 2018

**Deskripsi Varietas \*\*)**

**Tanaman**: tinggi:  $\pm$  165 cm; tinggi tongkol  $\pm$  80 cm; **Batang**: bentuk bulat, warna hijau; **Daun**: warna hijau; **Malai**: waktu 50% keluar serbuk sari  $\pm$  56 hst, bentuk malai bunga semi tegak, warna sekam ungu, warna anthera ungu; **Tongkol**: waktu 50% keluar rambut  $\pm$  56 hst, warna rambut hijau dengan semburat ungu, penutupan tongkol menutup rapat sampai ujung; **Biji**: tipe mutiara, warna orange kuning, jumlah baris per tongkol 12 baris; **Sifat lainnya**: perakaran kuat, tahan kerebahan, potensi hasil 2,7 ton/ha, rata-rata hasil 1,9 ton/ha, tahan terhadap *Polysora rust*, NCLB dan DM.

**Foto yang disebut dalam Deskripsi**



Jakarta, 22 Desember 2017  
Kepala Pusat PVT/PP

Prof. (R) Dr. Ir. Edzal Jamal, MSi  
NIP. 196108021989031001

\*) Permohonan Hak PVT dengan menggunakan Hak Prioritas

\*\*) Untuk varietas transgenik deskripsi mencakup uraian mengenai penjelasan molekuler varietas yang bersangkutan dan stabilitas genetik dari sifat yang diusulkan, sistem reproduksi tetuanya, keberadaan kerabat lainnya, kandungan senyawa yang dapat mengganggu lingkungan, dan kesehatan manusia serta cara pemusnahannya apabila terjadi penyimpangan; dengan disertai surat pernyataan aman bagi lingkungan dan kesehatan manusia dan instansi yang berwenang.