



BERITA RESMI PVT

Berakhirnya Masa Pengumuman Permohonan Hak PVT

No. Publikasi : 039/BR/BMPP/11/2017

Nama Umum Spesies : Padi
 Nama Genus, Spesies, Author(s) : *Oryza sativa* L.
 Nama Varietas : Inpara 9 Agritan
 Tanggal Pengajuan Permohonan : 8 Februari 2017
 Nomor Pengajuan Permohonan : 05/Peng/02/2017
 Tanggal Penerimaan Permohonan : 15 Mei 2017
 Nomor Penerimaan Permohonan : 26/Pnrm/TS/2017
 Tanggal Pengajuan Permohonan Hak PVT*)
 - Tanggal : -
 - Nomor : -
 - Negara (permohonan pertama kali diajukan) : -

Pemohon/Pemegang Kuasa

Nama : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
 Kewarganegaraan : Badan Hukum Indonesia
 Alamat : Jl.Ragunan No. 29 Pasar Minggu
 Jakarta Selatan 12540
 Telepon : (021) 7806202
 Fax : (021) 7800644
 Email : -

Pemulia Tanaman

Nama : Suwarno, Supartopo, Aris Hairmansis, Yudistira Nugraha,
 I Made Jana Mejaya
 Alamat : Balai Besar Penelitian Tanaman Padi
 Jl. Raya 9 Sukamandi, Subang, Jawa Barat
 Telepon : 0260-520157
 Fax : 0260-520158
 Email : pakwarno@gmail.com

Periode pengumuman permohonan Hak PVT : 15 Mei - 15 November 2017
 Keberatan/sanggahan terhadap permohonan : Tidak ada

Jika ada**)

Nama pihak yang memberikan keberatan/sanggahan : -
 Instansi : -
 Alamat : -
 Nomor Telp/Fax : -
 Nomor dan tanggal surat keberatan/sanggahan : -
 Isi keberatan/sanggahan : -

Deskripsi varietas yang diumumkan***)

Tanaman : umur ± 114 hss, bentuk tegak, tinggi ± 107 cm, anakan produktif ± 16 batang/rumpun, warna kaki hijau, warna batang hijau, keribahan tahan; **Daun** : warna hijau, permukaan kasar, posisi tegak, posisi daun bendera tegak, warna telinga daun tidak berwarna, warna lidah daun tidak berwarna; **Gabah** : bentuk ramping, warna kuning, kerontokan sedang, jumlah gabah isi per malai ± 103 butir, bobot 1000 butir ± 25.18 g; **Sifat lainnya** : tekstur nasi pera, warna beras pecah kulit putih, rendemen beras pecah kulit 77.24 %, rendemen beras giling 68.00 %, kadar amilosa 25.20 %, potensi hasil 5.63 ton/ha, rata-rata hasil ± 4.16 ton/ha, agak rentan terhadap hama wereng batang coklat biotipe 1, 2 dan 3, tahan hawar daun bakteri patotipe III, tahan virus tungro inokulum Garut dan Purwakarta, toleran keracunan Fe, cocok ditanam di lahan rawa pasang surut, lebak dangkal dan tengahan.



Jakarta, 16 November 2017
 Kepala Pusat PVTTP,

Prof (R). Dr. Ir. Erizal Jamal, MSi.
 NIP. 196303011989031002

*) Permohonan Hak PVT dengan menggunakan Hak Prioritas

***) Keberatan/sanggahan disampaikan secara tertulis kepada Pusat PVTTP dengan mencantumkan identitas, alamat, dan nomor telepon yang bisa dihubungi serta isi keberatan/sanggahan yang disertai bukti/data pendukung

****) 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 penyertaan aman bagi lingkungan dan kesehatan manusia dari instansi yang berwenang