

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 164/Kpts/KB.010/2/2018 TENTANG

PELEPASAN KLON AMS AGRIBUN SEBAGAI VARIETAS UNGGUL TANAMAN TEBU

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang : a.

- a. bahwa dalam rangka usaha meningkatkan produksi dan mutu tanaman tebu, varietas unggul mempunyai peran penting;
- b. bahwa klon AMS Agribun mempunyai keunggulan dalam hal potensi sifat rendemen yang tinggi, masak tengah-lambat, dan sesuai dikembangkan untuk lokasi dengan iklim C2 dan C3 Oldeman dan tekstur tanah ringan-berat dan kandungan liat sedang-tinggi;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Pertanian tentang Pelepasan Klon AMS Agribun sebagai Varietas Unggul Tanaman Tebu.

Mengingat

- : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1992 tentang Sistem Budidaya Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3478);
 - Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2000 tentang Perlindungan Varietas Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 241, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4043);
 - 3. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2014 tentang Perkebunan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 308, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5613);

- 4. Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 1995 tentang Perbenihan Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1995 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3616);
- 5. Keputusan Presiden Nomor 121/P Tahun 2014 tentang Pembentukan Kementerian dan Pengangkatan Menteri Kabinet Kerja Periode Tahun 2014-2019;
- Peraturan Presiden Nomor 7 Tahun 2015 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 8);
- 7. Peraturan Presiden Nomor 45 Tahun 2015 tentang Kementerian Pertanian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 85);
- 8. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 43/Permentan/ OT.010/8/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pertanian (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1243);
- 9. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 50/Permentan/ KB.020/9/2015 tentang Produksi, Sertifikasi, Peredaran dan Pengawasan Benih Tanaman Perkebunan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1415);
- 10. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 391/Kpts/ OT.050/6/2016 tentang Tim Penilai dan Pelepas Varietas Tanaman Pangan, Perkebunan dan Tanaman Pakan Ternak;
- 11. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 40/Permentan/ TP.010/11/2017 tentang Pelepasan Varietas Tanaman (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 1721);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan:

KESATU

: Melepas klon AMS Agribun sebagai varietas unggul tanaman Tebu.

KEDUA

: Deskripsi varietas AMS Agribun sebagaimana dimaksud pada diktum KESATU tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini.

KETIGA

: Pengusul berkewajiban membangun kebun benih penjenis varietas AMS Agribun dalam rangka penyediaan benih sumber untuk bahan perbanyakan benih selanjutnya dengan deskripsi sebagaimana dimaksud pada diktum KEDUA.

KEEMPAT : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal **26 Pebruari 2018**

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

MRAN SULAIMAN

Salinan Keputusan Menteri ini disampaikan Kepada Yth.:

- 1. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian;
- 2. Menteri Dalam Negeri;
- 3. Menteri Perindustrian;
- 4. Menteri Perdagangan;
- 5. Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
- 6. Kepala Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi;
- 7. Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia;
- 8. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
- 9. Pimpinan Unit Kerja Eselon I di lingkungan Kementerian Pertanian;
- 10. Gubernur provinsi di seluruh Indonesia;
- 11. Kepala Dinas yang membidangi perkebunan di seluruh Indonesia;
- 12. Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan;
- 13. Kepala Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan (BBPPTP) Surabaya;
- 14. Kepala Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan (BBPPTP) Medan;
- 15. Kepala Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan (BBPPTP) Ambon.

LAMPIRAN

KEPUTUSAN MENTERI **PERTANIAN**

REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 164/Kpts/KB.010/2/2018

TENTANG

PELEPASAN VARIETAS KLON AMS AGRIBUN SEBAGAI VARIETAS UNGGUL

TANAMAN TEBU

DESKRIPSI VARIETAS AMS AGRIBUN

Asal varietas

: Induksi mutasi Bululawang dengan Ethul

Sifat Morfologi

Batang

Bentuk ruas Warna batang

Lapisan lilin

Retakan tumbuh Cincin tumbuh

Teras dan lubang

Bentuk buku ruas

Alur mata

Daun

Warna daun

Ukuran lebar daun

Lengkung daun

Telinga daun Bulu bidang punggung

Rambut bidang tepi

Sifat lepas pelepah Mata

Letak mata

Bentuk mata Bagian terlebar

Sayap mata Rambut tepi basal

Rambut jambul Pusat/Titik tumbuh

Methan Sulfonate.

: Silindris.

: Ungu. : Tebal.

: Tidak ada.

: Melingkar datar; menyinggung puncak

mata.

: Masif dan tidak berlubang.

: Silindris.

: Ada mencapai tengah ruas, dangkal.

: Hijau.

: Sedang 4-6 cm.

: 1/3 - 1/2 (agak tegak).

: Tidak ada.

: Ada, kurang dari ¼ lebar pelepah, mencapai

puncak. : Tidak ada.

: Sedang.

: Pada bekas pangkal pelepah daun.

: Segitiga, besar. : Di bawah mata.

: Tepi sama lebar, bentuk rata.

: Ada, tipis. : Ada.

: Di atas tengah mata.

Sifat-sifat Agronomi

Pertumbuhan

Perkecambahan

Kerapatan batang Diameter batang

Pembungaan Kemasakan

Daya kepras

: 12,48 batang. : 2,80 cm.

: Sedang.

: Sedang.

: masak tengah-lambat.

: Baik.

Potensi Produksi

Hasil tebu (ton/ha) : $132,5 \pm 63,34$ (lahan sawah).

 $110,0 \pm 57,52$ (lahan tegal).

Rendemen (%) : $10,03 \pm 0,45$ (lahan sawah).

 $7,84 \pm 0,11$ (lahan tegal).

Hablur gula (ton/ha) : $13,10 \pm 4,82$ (lahan sawah).

 $8,60 \pm 4,31$ (lahan tegal).

Kadar sabut (%) : 12,93%.

Ketahanan hama dan

penyakit

Serangan penggerek pucuk : Rata-rata 1,41 %. Serangan penggerek batang : Rata-rata 3,40 %.

Serangan Pokahbung : Rata-rata 0,2 %.
Serangan Luka api : Rata-rata 4,42 %.
Serangan Blendok : Rata-rata 0,25 %.

Serangan mozaik : Rata-rata 0 %.

Kesesuaian lokasi : Cocok untuk dikembangkan pada lokasi

dengan tipe iklim C2 dan C3 Oldeman, tanah dengan tekstur ringan-berat dan

kandungan liat sedang-tinggi.

Pemulia : Ragapadmi Purnamaningsih, Eka Sugiyarta,

Ika Mariska, Deden Sukmadjaja.

Peneliti : Andi Amran Sulaiman, Muhamad Syakir,

Fadjry Djufry, Ali Husni.

Pemilik varietas : Badan Penelitian dan Pengembangan

Pertanian.

MENTERI PERTANIAN REPNBLIK INDONESIA,

AMRAN SULAIMAN