

# KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 162/Kpts/KB.010/2/2018

TENTANG

## PELEPASAN KLON AAS AGRIBUN SEBAGAI VARIETAS UNGGUL TANAMAN TEBU

### DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

## MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA,

## Menimbang

- : a. bahwa dalam rangka usaha meningkatkan produksi dan mutu tanaman Tebu, varietas unggul mempunyai peran penting;
  - b. bahwa klon AAS Agribun mempunyai keunggulan dalam hal potensi sifat rendemen yang tinggi, kadar sabut yang tinggi, masak tengah-lambat, dan sesuai dikembangkan untuk lokasi dengan iklim C2 Oldeman dan tekstur tanah geluh (loamy);
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Pertanian tentang Pelepasan Klon AAS 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);
  - 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);
- Keputusan Presiden Nomor 121/P Tahun 2014 tentang Pembentukan Kementerian dan Pengangkatan Menteri Kabinet Kerja Periode Tahun 2014-2019;
- 6. 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 AAS Agribun sebagai varietas unggul tanaman Tebu.

KEDUA

: Deskripsi varietas AAS 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 AAS 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

PERTANIAN

WILLIAM 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 162/Kpts/KB.010/2/2018

TENTANG

PELEPASAN KLON AAS **AGRIBUN** SEBAGAI VARIETAS UNGGUL

TANAMAN TEBU

### DESKRIPSI VARIETAS AAS AGRIBUN

Asal varietas

: Induksi mutasi Bululawang dengan Ethyl

Methan Sulfonate.

Sifat Morfologi

Batang

Bentuk ruas

: Silindris, tersusun lurus.

Warna batang

: Merah kecoklatan setelah terpapar matahari, merah kekuningan sebelum

terpapar matahari.

Lapisan lilin

: Ada dan tebal mempengaruhi warna batang.

Retakan tumbuh

: Tidak ada.

Cincin tumbuh

: Melingkar datar di bawah puncak mata.

Teras dan lubang : Masif dan tidak berlubang.

Noda gabus

Retakan gabus

: Ada, jarang, tidak mencapai tengah ruas.

: Tidak ada.

Penampang melintang

: Pipih.

Alur mata

: Ada mencapai tengah ruas, dangkal.

Daun

Warna daun

: Hijau.

Ukuran lebar daun

: Lebar 4-6 cm.

Lengkung daun

: Ujung tegak sampai dengan melengkung ½

helai daun.

Telinga daun

: Tidak ada.

Sendi segitiga

: Hijau kecoklatan.

Bulu bidang punggung

: Ada, sedikit, lebar kurang dari ¼ lebar pelepah, tidak mencapai puncak pelepah,

kedudukan rebah.

Rambut bidang tepi Lapisan lilin pelepah Sifat lepas pelepah

: Tidak ada. : Ada, sedikit.

: Mudah. Warna pelepah

: Merah keunguan.

Mata

Letak mata Bentuk mata

: Di atas pangkal pelepah daun.

: Segitiga.

Bagian terlebar

: Di bawah mata.

Sayap mata

: Berukuran sama lebar, dengan tepi sayap

rata.

Rambut tepi basal

: Tidak ada.

Rambut jambul

: Ada.

Pusat/Titik tumbuh

: Di atas tengah mata.

Ukuran mata

: Besar.

Mata akar

: 3 baris, baris paling atas tidak melewati

puncak mata.

Sifat-sifat Agronomi

Pertumbuhan

Perkecambahan Kerapatan batang

Sedang.13,7 batang.

Diameter batang

: 2,90 cm.

Pembungaan Kemasakan : Sedang.

Kemasakan

: masak tengah-lambat.

Daya kepras

: Baik.

Potensi Produksi

Hasil tebu (ton/ha)

:  $134,6 \pm 68,95$  (lahan sawah).

112,5 ± 33,11 (lahan tegal).

Rendemen (%)

:  $10,05 \pm 0,97$  (lahan sawah).  $7,76 \pm 0,47$  (lahan tegal).

Hablur gula (ton/ha)

:  $13,73 \pm 5,87$  (lahan sawah).

 $8,70 \pm 2,36$  (lahan tegal).

Kadar sabut (%)

: 13,10%.

Ketahanan

hama dan

penyakit

Serangan penggerek pucuk

Serangan penggerek batang

Serangan Pokahbung

Serangan Luka api Serangan Blendok

Serangan mozaik

: Rata-rata 1,48 %.

: Rata-rata 2,69 %.

: Rata-rata 2,09 %. : Rata-rata 0,06 %. : Rata-rata 2,88 %.

: Rata-rata 0 %. : Rata-rata 0 %.

Kesesuaian lokasi

Cocok untuk dikembangkan sebagai varietas spesifik untuk lokasi dengan tipe iklim C2 Oldeman, tanah dengan tekstur berat dan kandungan liat tinggi serta

dranaise tidak lancar.

Pemulia

: Ragapadmi Purnamaningsih, Eka Sugiyarta,

Ika Mariska, Deden Sukmadjaja.

Peneliti

: Andi Amran Sulaiman, Muhamad Syakir, Fadjry Djufry, Yati Supriyati, Suci Rahayu.

Pemilik varietas

: Badan Penelitian dan Pengembangan

Pertanian.

MENTERI PERTANIAN

UBLIK INDONESIA,

N SULAIMAN