

MENTERI PERTANIAN REPUBLIK INDONESIA

KEPUTUSAN MENTERI PERTANIAN NOMOR: 110/Kpts/SR.120/2/2007

TENTANG

PELEPASAN KAPAS VARIETAS KANESIA 13 SEBAGAI VARIETAS UNGGUL

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERTANIAN,

Menimbang

- : a. bahwa dalam rangka usaha meningkatkan produksi dan mutu kapas, varietas unggul mempunyai peranan penting;
 - b. bahwa kapas varietas Kanesia 13 mempunyai keunggulan dibanding dengan varietas lainnya dalam hal, jumlah buah per tanaman, elastisitas dan produktivitas hasil;
 - c. bahwa berdasarkan hal tersebut diatas, dipandang perlu untuk melepas kapas varietas Kanesia 13 sebagai varietas unggul.

Mengingat

- Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1992 tentang Sistem Budidaya Tanaman (Lembaran Negara Tahun 1992 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3478);
 - Peraturan Pemerintah Nomor 44 Tahun 1995 tentang Perbenihan Tanaman (Lembaran Negara Tahun 1995 Nomor 85, Tambahan Lembaran Negara Nomor 3616);
 - 3. Keputusan Presiden Nomor 27 Tahun 1971 tentang Badan Benih Nasional;
 - 4. Keputusan Presiden Nomor 187/M Tahun 2004 tentang Pembentukan Kabinet Indonesia Bersatu;
 - Peraturan Presiden Nomor 9 Tahun 2005 tentang Kedudukan, Tugas, Fungsi, Susunan Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Negara Republik Indonesia sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Presiden Nomor 62 Tahun 2005;
 - Peraturan Presiden Nomor 10 Tahun 2005 tentang Unit Organisasi dan Tugas Eselon I Kementerian Negara Republik Indonesia;
 - Surat Keputusan Menteri Pertanian Nomor 461/Kpts/ Org/11/1971 tentang Kelengkapan Susunan Organisasi, Perincian Tugas dan Tata Kerja Badan Benih Nasional;
 - Keputusan Menteri Pertanian Nomor 902/Kpts/TP.240/ 12/96 sebagaimana telah diubah dengan Keputusan Menteri Pertanian Nomor 737/Kpts/TP.240/1998 tentang Pengujian, Penilaian dan Pelepasan Varietas;

9. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 299/Kpts/Kp.140/ 9/2005 tentang Organisasi dan Tata Kerja Departemen

Pertanian;

10. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 341/Kpts/OT.140/ 9/2005 tentang Kelengkapan Organisasi dan Tata Kerja Departemen Pertanian;

Memperhatikan : 1. Surat Ketua Tim Penilai dan Pelepas Varietas Badan Benih Nasional Nomor 10/BBN-II/7/2006 tanggal 3 Juli 2006:

2. Surat Ketua Badan Benih Nasional Nomor 12/BBN-II/11/2006 tanggal 13 November 2006.

MEMUTUSKAN

Menetapkan KESATU

: Melepas kapas varietas Kanesia 13 sebagai varietas

Unggul.

KEDUA

: Deskripsi kapas varietas Kanesia 13 seperti pada Lampiran

Keputusan ini.

KETIGA

: Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 20 Pebruari 2007 PER N PERTANIAN,

PAPRIYANTONO

SALINAN Keputusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian;

2. Menteri Perindustrian;

Menteri Perdagangan; Menteri Dalam Negeri;

5. Menteri Negara Riset dan Teknologi/Kepala BPPT;

6. Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia;

7. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional;

8. Ketua Badan Benih Nasional;

9. Pimpinan Unit Kerja Eselon I di lingkungan Departemen Pertanian;

101 Z

10. Gubernur Propinsi di Seluruh Indonesia;

11. Kepala Dinas yang membidangi perkebunan di seluruh Indonesia;

12. Kepala Balai Penelitian Tanaman Tembakau dan Serat .

Lampiran : Keputusan Menteri Pertanian Nomor

Tanggal

: 110/Kpts/SR.120/2/2007 : 20 Pebruari 2007

Tentang Pelepasan Kapas Varietas Kanesia 13

DESKRIPSI KAPAS VARIETAS KANESIA 13

Nomor seleksi

: 98030/10

Asal

: Hasil persilangan antara Deltapine Acala 90 x Tashkent 2 yang diikuti dengan seleksi

individu dan seleksi galur

Spesies

: Gossypium hirsutum L.

Umur tanaman mulai berbunga : 55 --60 hari Tinggi tanaman

: 113,42 cm : Tegak

Bentuk tanaman Warna batang

: Hijau kemerahan

Bulu batang

: Lebat

Bulu daun

: 387,7/cm2 (lebat dan panjang)

Tipe percabangan : Kompak Bentuk daun : Normal Warna petal : Krem Warna tepungsari : Krem

Rata-rata berat 100 buah : 515 g Tipe buah waktu merekah : Normal Warna biji delinted Berat 100 biji delinted

: Coklat : 9,67 g Persen serat : 36,42 % Panjang serat : 26,92 mm Kekuatan serat : 28,32 g/tex Elastisitas serat : 6,83 % Kehalusan serat : 5,08 mic Keseragaman serat

Produktivitas- dengan pestisida : 2.506,8 kg kapas berbiji

: 83,60 %

- tanpa pestisida

: 1.961,9 kg kapas berbiji

Ketahanan terhadap

- A.biguttula

: Toleran

Peneliti

: Emy Sulistyowati, Hasnam, Siwi Sumartini, Hadi Sudarmo, IGAA Indrayani dan Cece

RI PERTANIAN,

ON APRIYANTONO