

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN***

Judul Rancangan/
Karya : Bentuk Bahan baku, Formula dan Proses Perekatan Finir Untuk Dijadikan Kayu Yulapis
: Menggunakan Perekat Berbahan Baku Gambir
Pembuat : Prof. Dr. Anwar Kasim
Jumlah Pembuat : 1 Orang

Identitas : a. No. Sertifikat : IDP000045981
Rancangan/ Karya b. Jenis : 20 Tahun
c. Tahun : 19 April 2017
d. Pemberi Hak Cipta : Meteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
atau Hak Paten

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 Negara)
(beri tanda pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas karya (40%)		8	8
b.	Konseptual karya (30%)		6	6
c.	Implementasi karya (30%)		6	6
Total = (100%)			20	20
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $20 \times 1 = 20$				

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

semua komponen telah memenuhi

Padang, 25 April 2019
Reviewer 1 / 2 **


Prof. Dr. Ir. Novelina, MS

NIP. 195611071986032001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu

Jabatan/Pangkat

: Ilmu Teknologi Pangan

: Guru Besar / Pembina Utama Muda / IV.c

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI/SENI YANG DIPATENKAN***

Judul Rancangan/ Karya : Bentuk Bahan baku, Formula dan Proses Perekatan Finir Untuk Dijadikan Kayu Yulapis
: Menggunakan Perak Berbahan Baku Gambir
Pembuat : Prof. Dr. Anwar Kasim
Jumlah Pembuat : 1 Orang

Identitas : a. No. Sertifikat : IDP000045981
Rancangan/ Karya b. Jenis : 20 Tahun
c. Tahun : 19 April 2017
d. Pemberi Hak Cipta : Meteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia
atau Hak Paten

Kategori Rancangan/ Karya : Internasional (paling sedikit diakui oleh 4 Negara)
(beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Rancangan/Karya ...		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Orisinalitas karya (40%)		16	16
b.	Konseptual karya (30%)		12	12
c.	Implementasi karya (30%)		12	12
Total = (100%)			40	40
Nilai Pengusul (NA X BP***) = X = 40				

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Me me well

Padang, 27 April 2019
Reviewer 1 / 2 **

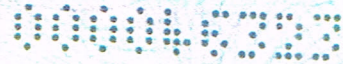


Prof. Dr. Ir. Kesuma Sayuti, MS
NIP. 19610428 198603 2 001
Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu
Jabatan/Pangkat

: Teknologi Pangan dan Gizi
: Guru Besar / Pembina Utama Madya / IV.d

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT PATEN

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia atas nama Negara Republik Indonesia berdasarkan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten, memberikan Paten kepada:

Nama dan Alamat Pemegang Paten : Prof Dr. Anwar Kasim
Komp. Cendana Blok N No. 7 RT/RW: 03/XIV,
Prp. Tabin Koto Tangah, Padang
INDONESIA

Untuk Invensi dengan Judul : BENTUK BAHAN BAKU, FORMULA DAN PROSES PEREKATAN FINIR UNTUK DIJADIKAN KAYULAPIS MENGGUNAKAN PEREKAT BERBAHAN BAKU GAMBIR

Inventor : Prof. Dr. Anwar Kasim

Tanggal Penerimaan : 05 April 2010

Nomor Paten : IDP000045981

Tanggal Pemberian : 19 Mei 2017

Perlindungan Paten untuk invensi tersebut diberikan untuk selama 20 tahun terhitung sejak Tanggal Penerimaan (Pasal 22 Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten).

Sertifikat Paten ini dilampiri dengan deskripsi, klaim, abstrak dan gambar (jika ada) dari invensi yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.



00-2017-12266

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b.

Direktur Paten, Desain Tata Letak
Sirkuit Terpadu dan Rahasia Dagang.

Ir. Timbul Sinaga, M.Hum.
NIP. 196202021991031001