

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PATEN/HAK CIPTA**

Informasi HAK CIPTA

Judul Karya Ilmiah (HAK CIPTA) : Pembuatan Tepung Kulit Kentang (*Solanum Tuberosum*) Dengan Perendaman Natrium Bisulfit (Na_2SO_4) Menggunakan Teknologi Pengering Berbasis Panas Uap

Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Kedua
 Identitas Paten : a. Instansi Pemberi Sertifikat : KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
 b. Tgl. & Tempat diumumkan : 13 Oktober 2021, di Jakarta
 c. Jangka Wkt. Perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan pengumuman
 d. No. & Tgl. Pendaftaran : EC00202154667, 13 Oktober 2021
 e. Alamat Web Ciptaan : <https://dgip.go.id/menu-utama/hak-cipta/pengenalan>

Kategori Publikasi Paten (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Internasional
 Nasional

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	tidak ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Linieritas dengan bidang kefarmasian

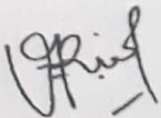
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Paten ()		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paten (10%)		3	2.8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		9	8.5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		9	8.9
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)		9	8.9
Total = (100%)		30	29.5
Kontribusi pengusul: (X % = X % =) $29.5 \times 0.133 = 3.93$			
Kelengkapan kesesuaian unsur	poster yang dibuat merupakan metode dari pembuatan tepung kulit kentang sangat kecil jangau ungu.		

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Sangat jelas dipahami dan mengerti tentang pembahasan proses penepungan.</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Data sangat mutakhir dan metodologi yang digunakan sangat mudah digunakan.</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Unsur dan kualitas penerbit sangat bagus.</p>

Penilai I

Jakarta, 04 November 2021



(Frida Octavia Purnomo, S.Pd., M.Si)

NIDN : 0330109201
 Unit kerja : Program Studi Farmasi Fakultas Ilmu Kesehatan dan Teknologi
 Bidang Ilmu : Kimia
 Jabatan Akademik (KUM) : Asisten Ahli (150)
 Pendidikan Terakhir : S2