

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Formulasi Liposom Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*)

Jumlah Pencipta/Inventor : 3

Nama Pencipta/Inventor : Ungsari Rizki E.P, Lilies Wahyu A., Anastasia Setyopuspito P

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : HKI
b. Nomor Permohonan : EC00201981199
c. Tanggal Permohonan : 12 November 2019
d. Nomor Pencatatan/Paten : 000163388
e. Tahun : 2019

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,3
Total = 100%				15	13,5
Nilai Pengusul = 20%				3	2,70

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : sesuai dengan kaidah artikel ilmiah
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Formulasi yang dimaksud adalah proses untuk mendapatkan kadar antosianin yang tertinggi, harus diperjelas spesifikasi alat dan prosesnya
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Dibandingkan dengan metode lainnya.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Baik
5. Indikasi Plagiasi : -
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang teknologi farmasi

Semarang, 22 April 2020

Reviewer 1,



Nama : Dr. Endang Diyah Ikasari, M.Si., Apt

NIP/NIDN : 0618017601
Unit Kerja : Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Yayasan Pharmasi Semarang
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Teknologi Farmasi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : RANCANGAN DAN KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN ATAU SENI YANG
TERDAFTAR DI HKI

Judul Paten/HKI : Formulasi Liposom Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*)

Jumlah Pencipta/Inventor : 3

Nama Pencipta/Inventor : Ungsari Rizki E.P, Lilies Wahyu A., Anastasia Setyopuspito P

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : HKI
b. Nomor Permohonan : EC00201981199
c. Tanggal Permohonan : 12 November 2019
d. Nomor Pencatatan/Paten : 000163388
e. Tahun : 2019

Kategori Karya Teknologi Yang Dipatenkan (beri v pada kategori yang tepat)

- Nasional (yang sudah diimplementasikan di Industri)
 Nasional
 Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual, Kemenkumham
 Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional sudah diimplementasikan di industri	Nasional	Nasional dalam bentuk paten sederhana yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	Karya ciptaan, design industri, indikasi geografis yang telah memiliki sertifikat dari DireJen KI, Kemenkumham	
e. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1,5	1,2
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4,5	4,1
g. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4,5	4,1
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4,5	4,2
Total = 100%				15	13,6
Nilai Pengusul = 20%				3	2,72
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					2,71

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : semua unsur lengkap
2. Ruang lingkup dan kedalaman : cakupan judul, parameter dan isi sudah baik
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : metodologi sesuai
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : baik
5. Indikasi Plagiasi : -
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai bidang teknologi farmasi

Semarang, 22 April 2020

Reviewer 2,



Nama : Intan Martha Cahyani, M.Sc., Apt

NIP/NIDN : 0605038301
Unit Kerja : Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Yayasan Pharmasi Semarang
Jabatan Fungsional : Lektor
Bidang Ilmu : Teknologi Farmasi

