

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 : Ekstraksi Karotenoid Bakteri Simbion Karang Lunak dan Potensinya Sebagai Antioksidan  
 Jumlah Pencipta/Inventor : 5  
 Nama Pencipta/Inventor : Yuvianti Dwi Franyoto, Ahmad Fuad Masduqi, Lia Kusmita, Sulistyani, Diah Permata Wijayanti

Identitas Karya Paten : a. Jenis Ciptaan : Karya Ilmiah  
 b. Nomor Permohonan : EC00201816144  
 c. Tanggal Permohonan : 21 Juni 2018  
 d. Nomor Pencatatan/Paten : 000110281  
 e. Tahun : 2018

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%)				1.50	1,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4.50	4,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4.50	4,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4.50	4,30
Total = 100%				15.00	14,45
(Nilai Pengusul x 40%)/4				1.50	1,44

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Memenuhi unsur artikel yang baik terdapat pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Artikel cukup dalam membahas cara ekstraksi karotenoid.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi yang digunakan telah sesuai dan berkualitas.
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit cukup mutakhir.
5. Indikasi Plagiasi : Tidak terdapat indikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Sesuai bidang ilmu peneliti biologi farmasi

Tanggal, Bulan, Tahun

Reviewer 1,

*(tanda tangan)*  
 apt. Ririn Suhasanti

Nama : apt. Ririn Suhasanti, M.Sc  
 NIP/NIDN : 0601048601  
 Unit Kerja : S1 Farmasi  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Biologi Farmasi

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**
  1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
  2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40% ; 20%
  3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

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 : Ekstraksi Karotenoid Bakteri Simbion Karang Lunak dan Potensinya Sebagai Antioksidan

Jumlah Pencipta/Inventor : 5

Nama Pencipta/Inventor : Yuvianti Dwi Franyoto, Ahmad Fuad Masduqi, Lia Kusmita, Sulistyani, Diah Permata Wijayanti

- Identitas Karya Paten :
- a. Jenis Ciptaan : Karya Ilmiah
  - b. Nomor Permohonan : EC00201816144
  - c. Tanggal Permohonan : 21 Juni 2018
  - d. Nomor Pencatatan/Paten : 000110281
  - e. Tahun : 2018

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%)				1.50	1,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				4.50	4,00
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)				4.50	3,85
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				4.50	4,10
Total = 100%				15.00	13,30
(Nilai Pengusul x 40%)/4				1.50	1,33
Nilai rata rata Reviewer 1 dan 2					1,33

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : *Kelengkapan cukup*
2. Ruang lingkup dan kedalaman : *Ruang lingkup sesuai, namun kedalaman kurang*
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *Kecukupan dan kemutakhiran cukup*
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : *Sesuai*

Tanggal, Bulan, Tahun

Reviewer 2,

.....(tanda tangan)

Nama : apt. M Ryan Radix R., M.Sc  
 NIP/NIDN : 0622019001  
 Unit Kerja : D3 Farmasi  
 Jabatan Fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Biologi Farmasi

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40% ; 40%; 20%
3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%