

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Ekstraksi dan Analisa Makronutrien Tepung Umbi Kimpul
(*Xanthosoma violaceum* Schott.)
 Jumlah Pencipta/Inventor : 3
 Nama Pencipta/Inventor : **Ety Sulistyowati**, Yustisia Dian Advistasari, Ika Puspitaningrum
 Identitas Karya Paten :
 a. Jenis Ciptaan : Modul Karya Teknologi
 b. Nomor Permohonan : EC00201989371
 c. Tanggal Permohonan : 13 Desember 2019
 d. Nomor Pencatatan : 000170504
 e. Tahun : 2019
 f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=eDkaEPy%2F%2BkTYUvAltGyRBQSAg9o2V1JUXjK%2BtXreGc4%3D>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4	2,67
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	6,00
c. Kecukupan dan kemitakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	6,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	7,33
Total = 100%		40	22
Nilai Pengusul x 60%			19,07

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : kesimpulan tak ada
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Metode ekstraksi tak jelas
3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : judul dgn isi tak klop
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : tidak adanya penerbit?
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : kurang sesuai

6 Feb 2020

Reviewer 1,



.....
 Nama : Drs. Agus Suprijono, M.Kes., Apt.
 NIP/NIDN : 040805002/725046703
 Unit Kerja : S1 Farmasi
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Bidang Ilmu : Kimia

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Ekstraksi dan Analisa Makronutrien Tepung Umbi Kimpul
(*Xanthosoma violaceum* Schott.)
Jumlah Pencipta/Inventor : 3
Nama Pencipta/Inventor : **Etty Sulistyowati**, Yustisia Dian Advistasari, Ika Puspitaningrum
Identitas Karya Paten :
a. Jenis Ciptaan : Modul Karya Teknologi
b. Nomor Permohonan : EC00201989371
c. Tanggal Permohonan : 13 Desember 2019
d. Nomor Pencatatan : 000170504
e. Tahun : 2019
f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=eDkaEPy%2F%2BkTYUvAltGyRBQSAg9o2V1JUXjK%2BtXreGc4%3D>

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

Internasional

Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

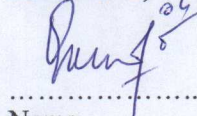
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4	3,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	9,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	9,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	9,6
Total = 100%		40	32
Nilai Pengusul x 60%			19,2

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : lengkap dan sesuai.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : sesuai cukup mendalam.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : cukup dan sesuai.
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : lengkap.
5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai

Semarang, 22 Juli 2020

Reviewer 2,



Nama : Dra. Erlita Verdia Mutiara, M.Si., Apt

NIP/NIDN : 041198003/0613096402

Unit Kerja : S1 Farmasi

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Kimia

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Ekstraksi dan Analisa Makronutrien Tepung Umbi Kimpul
(*Xanthosoma violaceum* Schott.)

Jumlah Pencipta/Inventor : 3

Nama Pencipta/Inventor : **Ety Sulistyowati**, Yustisia Dian Advistasari, Ika Puspitaningrum

Identitas Karya Paten :

a. Jenis Ciptaan : Modul Karya Teknologi

b. Nomor Permohonan : EC00201989371

c. Tanggal Permohonan : 13 Desember 2019

d. Nomor Pencatatan : 000170504

e. Tahun : 2019

f. URL Karya Teknologi Paten : <https://e-hakcipta.dgip.go.id/index.php/c?code=eDkaEPy%2F%2BkTYUvAltGyRBQSAg9o2V1JUXjK%2BtXreGc4%3D>

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

- Internasional
 Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal		Nilai yang Diperoleh	
	Internation al	Nasional	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		4	2,93	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		12	7,8	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)		12	7,8	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		12	8,5	
Total = 100%		40	27,03	
Nilai Pengusulx 60%			16,22	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Tanggal, Bulan, Tahun :
Tim PAK KOPERTIS VI,

NIP/NIDN