

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH\***

2

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : HPLC-DAD and GC-MS identification of pesticides compound from diethyl ether extract of mangosteen peel  
 Jumlah Penulis : 2 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 1

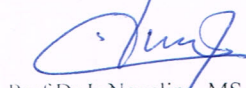
Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Research Journal of Chemical and Environmental Sciences  
 b. Nomor ISSN : 2321-1040  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No.3 (2017)  
 d. Penerbit : cademy for Environment and Life Sciences, Agra, U.P. INDIA  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://www.aelsindia.com/rjces.htm>  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.aelsindia.com/rjces.htm>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi\*\*  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Hasil Penilaian Peer Review :  Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2			2,0
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6			5,8
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6			5,8
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6			6,0
Total = (100%)			20			19,6
Nilai Pengusul ( NA X BP**** ) = $19,6 \times 0,6 = 11,76$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :  
*semua komponen telah memenuhi kriteria*

Padang, 26 April 2019  
 Reviewer I / 2 \*\*



Prof. Dr. Ir. Novelina MS  
 NIP. 195611071986032001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Ilmu Teknologi Pangan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Muda / IV.c

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU  
 \*\*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

2

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH\***

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : HPLC-DAD and GC-MS identification of pesticides compound from diethyl ether extract of mangosteen peel  
 Jumlah Penulis : 2 Orang  
 Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Research Journal of Chemical and Environmental Sciences  
 b. Nomor ISSN : 2321-1040  
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 5, No.3 (2017)  
 d. Penerbit : cademy for Environment and Life Sciences, Agra, U.P. INDIA  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://www.aelsindia.com/rjces.htm>  
 f. Alamat web Jurnal : <http://www.aelsindia.com/rjces.htm>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di COPERNICUS

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Internasional Bereputasi\*\*  
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Hasil Penilaian Peer Review :  Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ\*\*

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		2,0			2,0
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6,0			5,8
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6,0			5,8
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6,0			6,0
Total = (100%)			20			19,6
Nilai Pengusul ( NA X BP****) = $0,6 \times 19,6 = 11,76$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

*semua komponen yg dinilai sesuai kriteria*

Padang, 25 April 2019  
 Reviewer 1 / 2 \*\*



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

Bidang Ilmu : Teknologi Pangan dan Gizi  
 Jabatan / Pangkat : Guru Besar / Pembina Utama Madya / IV.d

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