

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

Judul Artikel Ilmiah : Sifat Fisik dan Kimia Madu dari Nektar Pohon Karet di Kabupaten Bangka Tengah, Indonesia
 Penulis Artikel Ilmiah : E. Evahelda, Filli Pratama, **Nura Malahayati**, Budi Santoso
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AGRITECH, Jurnal Teknologi Pertanian
 b. Nomor/Vol/Hal : 4/37/363-368
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknoogi Pertanian UGM
 e. Jumlah Halaman : 06 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil PenilaianValidasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	IndikasiPlagiasi	tidak ditemukan indikasi plagiasi
2	Linieritas	Ginien dengan bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			7,5			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			25
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	40% x 25/3 = 3,33					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	Unsur lengkap dan sangat sesuai					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan dalam dan sangat jelas					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data dan metodologi mutakhir					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Unsur lengkap dan kualitas penerbit baik					

....., 21/9 - 2019
 Indralaya

Penilai 1,

Prof. Dr. Ir. Basuni Hamzah, M.Sc.
 NIP. 195306121980031005
 Unit Kerja : Jurusan Teknologi Pertanian FP Unsri
 Bidang Ilmu : Kimia Pangan
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Tk.I(IV/b)

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

Judul Artikel Ilmiah : Sifat Fisik dan Kimia Madu dari Nektar Pohon Karet di Kabupaten Bangka Tengah, Indonesia
 Penulis Artikel Ilmiah : E. Evahelda, FILLI PRATAMA, **Nura Malahayati**, Budi Santoso
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : AGRITECH, Jurnal Teknologi Pertanian
 b. Nomor/Vol/Hal : 4/37/363-368
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : November 2017
 d. Penerbit : Fakultas Teknoogi Pertanian UGM
 e. Jumlah Halaman : 06 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindek di DOAJ,dll

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak ditemukan indikasi plagiasi
2	Linieritas	linier dengan bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindek	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			7,5			7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			7,5			7,5
Total = (100%)			25			25
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	40% x 25 / 3 = 3,33					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	unsur sesuai dan lengkap					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan dalam dan jelas					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data dan Metodologi mutakhir					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Baik					

..... Andralaya, 23/9 - 2019

Penilai 2,

FILLI PRATAMA

Prof. Ir. FILLI PRATAMA, M.Sc., (Hons). Ph.D

NIP. 196606301992032002

Unit Kerja : Jurusan Teknologi Pertanian FP Unsri

Bidang Ilmu : Kimia Pangan

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya(IV/d)