

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

Judul Artikel Ilmiah : Profiles of Modified Sago Starch by Heat Moisture Treatment and Autoclaving-Cooling
 Penulis Artikel Ilmiah : Merynda Indriyani Syafutri, Filli Pratama, Nura Malahayati, Basuni Hamzah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Science and Research (IJSR)
 b. Nomor/Vol/Hal : 6/6/2111-2114
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2017
 d. Penerbit : IJSR
 e. Jumlah Halaman : 04 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 ada 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				2
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)		6				6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5
Total = (100%)		20				19
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	$40\% \times 19 / 3 = 2,53$					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuaian 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	Unsur dan kualitas penerbit cukup baik					

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

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 : Profiles of Modified Sago Starch by Heat Moisture Treatment and Autoclaving-Cooling
 Penulis Artikel Ilmiah : Merynda Indriyani Syafutri, Filli Pratama, **Nura Malahayati**, Basuni Hamzah
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Science and Research (IJSR)
 b. Nomor/Vol/Hal : 6/6/2111-2114
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Juni 2017
 d. Penerbit : IJSR
 e. Jumlah Halaman : 04 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	<i>tidak ditemukan indikasi plagiasi</i>
2	Linieritas	<i>Sesuai dengan bidang ilmu penulis</i>

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				2
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)		6				6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				20
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	<i>40% x 20/3 = 2,66</i>					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuai unsur	<i>unsur sesuai dan lengkap</i>					
Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>Pembahasan dalam dan jelas</i>					
Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>Data dan Metodologi Cukup mutakhir</i>					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Baik</i>					

Indriyani 24/9 - 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)