

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

Judul Artikel Ilmiah : Quality and Fortificant Retention of Rice Noodles as Affected by Flour Particle Size
 Penulis Artikel Ilmiah : **Nura Malahayati**, Kharidah Muhammad, Jamilah Bakar, Roselina Karim
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Cereal Chemistry
 b. Nomor/Vol/Hal : 2/92/211-217
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/April 2015
 d. Penerbit : AAC International, Inc
 e. Jumlah Halaman : 07 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	sesuai/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%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	12					12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					40
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	60% x 40 = 24					
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEWER						
Kelengkapan & kesesuaian unsur	unsur lengkap dan 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 : Quality and Fortificant Retention of Rice Noodles as Affected by Flour Particle Size
 Penulis Artikel Ilmiah : **Nura Malahayati**, Kharidah Muhammad, Jamilah Bakar, Roselina Karim
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Cereal Chemistry
 b. Nomor/Vol/Hal : 2/92/211-217
 c. Edisi (Bulan/Tahun) : Maret/April 2015
 d. Penerbit : AAC International, Inc
 e. Jumlah Halaman : 07 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 terindikasi plagiasi</i>
2	Linieritas	<i>linier 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%)	4					4
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	12					12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					40
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama/Pertama/Anggota)	<i>60% x 40 = 24</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 mutakhir</i>					
Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>unsur lengkap dan kualitas penerbit baik</i>					

.....*Indralaya 23/g - 2019*.....

Penilai 2,

2/illtime

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)