

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)  
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah : Karakteristik Fisikokimia Pati Ganyong (*Canna edulis* Kerr.) dan Garut (*Maranta arundinacea*) yang Dimodifikasi dengan NaOH-Etanol  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (*Parwiyanti*, Malahayati N, Silalahi R)  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal ke-8 Tahun 2020  
 b. ISBN : 978-979-587-903-9  
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 1160-1171  
 d. Penerbit : Unsri Press  
 e. Jumlah Halaman : 12 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri  $\surd$  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar Internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar Nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	tidak dijumpai indikasi plagiasi
2	Linieritas	Cinier/ sesuai dengan bidang ilmu penulis

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus (Maks. 30)	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks. 25)	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Makalah disajikan dalam seminar Internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isipaper (10 %)				1			1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3			2,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3			3
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)				3			2,5
Total = (100 %)				10			9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	60% x 10 = 5,4						

**KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW**

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	unsur sesuai dan lengkap
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Pembahasan cukup dalam dan komprehensif
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data dan metodologi cukup mutakhir
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Unsur lengkap dan kualitas penerbit baik

..... Indralaya, 24-08-2021

Penilai 1,

**Prof. Dr. Ir. Basuni Hamzah, M.Sc.**

NIP. 195306121980031005

Unit Kerja : Jurusan Teknologi Pertanian FP Unsri

Bidang Ilmu : Mikrobiologi dan Kimia Hasil Pertanian

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Muda/(IV/c)

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)  
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah : Karakteristik Fisikokimia Pati Ganyong (*Canna edulis* Kerr.) dan Garut (*Maranta arundinacea*) yang Dimodifikasi dengan NaOH-Etanol  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (*Parwiyanti*, Malahayati N, Silalahi R)  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal ke-8 Tahun 2020  
 b. ISBN : 978-979-587-903-9  
 c. Nomor/Volume/Hal : Halaman 1160-1171  
 d. Penerbit : Unsri Press  
 e. Jumlah Halaman : 12 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (Beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus  
 Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE  
 Prosiding Internasional  
 Prosiding Nasional  
 Makalah disajikan dalam seminar Internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)  
 Makalah disajikan dalam seminar Nasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

**I. Hasil Penilaian Validasi:**

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ditemukan indikasi plagiasi</i>
2	Linieritas	<i>linier dan sesuai</i>

**II. Hasil Penilaian Peer Review:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional terindeks pada Scimagojr dan Scopus (Maks. 30)	Prosiding Internasional terindeks pada Scopus, IEEE Explore, SPIE (Maks. 25)	Prosiding Internasional (Maks. 15)	Prosiding Nasional (Maks. 10)	Makalah disajikan dalam seminar Internasional (tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)				1			<i>1</i>
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)				3			<i>2,5</i>
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)				3			<i>3</i>
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)				3			<i>3</i>
Total = (100 %)				10			<i>9,5</i>
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	<i>60% x 9,5 = 5,7</i>						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	<i>Unsur sesuai dan lengkap</i>
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	<i>pembahasan cukup dalam dan cukup jelas</i>
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	<i>Data dan metodologi cukup mutakhir</i>
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	<i>kualitas penerbit baik dan unsur lengkap</i>

*Indralaya, 25-8-2021*

Penilai 2,

**Prof. Dr. Ir. Hasbi, M.Si.**  
 NIP. 196011041989031001  
 Unit Kerja : Jurusan Teknologi Pertanian FP Unsri  
 Bidang Ilmu : Teknik Industri Pertanian  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya/(IV/d)