

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Konsentrasi Asam Sulfat dan Waktu Reaksi terhadap Yield Glukosa yang dihasilkan pada Hidrolisis Jerami Padi

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang.  
 Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : INTEK  
 b. ISSN : 2339-0700  
 c. Volume/nomor/bulan/tahun : Vol. 2, No. 1 hal 53-57, April 2014  
 d. Penerbit : Politeknik Negeri Ujung Pandang  
 e. DOI Artikel (Jika ada) :  
 f. Alamat Web Jurnal :  
 http://jurnal.poliupg.ac.id/index.php/Intek/index  
 g. Terrindeks di : SINTA 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki JIF WoS Lebih dari 0,05

Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki JIF WoS kurang dari 0,05

Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kememistekdikti, Semisal DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi 40 <input type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/>	Internasional 20 <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6	5.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6	5.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	9	6	6	6
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>
<b>Nilai Pengusul</b>		$0,4/2 \times 19$			<b>3,8</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh reviewer**

a. Kelengkapan unsur: Unsur-unsur isi : jurnal lengkap dan sesuai kaidah

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: kedalaman pembahasan sangat relevan dan is artikel

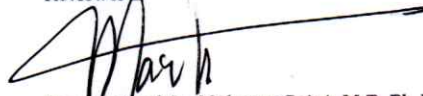
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: metode yg digunakan sudah mengimite kealaman antara is

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: jurnal nasional terbit Sinta 3

e. Indikasi plagiasi: Hasil plagium

f. Kesesuaian bidang ilmu: Seni dan budaya penulis:

Makassar, 2 Maret 2022  
 Reviewer



Nama : Prof. Ir. Makmur Saini, M.T., Ph.D.  
 NIP : 196106231989031002  
 Unit Kerja: Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Ujung Pandang

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
 \*\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Konsentrasi Asam Sulfat dan Waktu Reaksi terhadap Yield Glukosa yang dihasilkan pada Hidrolisis Jerami Padi

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang.

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : INTEK

b. ISSN : 2339-0700

c. Volume/nomor/bulan/tahun : Vol. 2, No. 1 hal 53-57, April 2014

d. Penerbit : Politeknik Negeri Ujung Pandang

e. DOI Artikel (Jika ada) :

f. Alamat Web Jurnal :

http://jurnal.poliupg.ac.id/index.php/Intek/index

g. Terindeks di : SINTA 3

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal Lebih dari 0,1 atau memiliki JIF WoS Lebih dari 0,05

Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi SIR jurnal yang sama atau kurang dari 0,1 atau memiliki JIF WoS kurang dari 0,05

Jurnal Ilmiah Internasional Jurnal Terindeks Web of Science Clarivate Analytics Kelompok Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) terindeks pada basis data yang diakui Kememistekdikti, Semisal DOAJ, CABI, Copernicus

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Jurnal Internasional				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi 40 <input type="checkbox"/>	Internasional Bereputasi 30 <input type="checkbox"/>	Internasional 20 <input type="checkbox"/>	Jurnal Nasional berbahasa Inggris atau bahasa resmi (PBB) 20 <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	4	3	2	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	6	6	5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	6	6	5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12	9	6	6	6
<b>Total = (100%)</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>18</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			$0,4/2 \times 18$		<b>3,6</b>

**Catatan Penilaian artikel oleh reviewer**

a. Kelengkapan unsur: Penulis artikel sudah sesuai kaidah ilmiah

b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup & kedalaman pembahasan cukup baik

c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi: Metode penelitian sudah sesuai

d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal: Jurnal nasional terakreditasi SINTA 3

e. Indikasi plagiasi:

f. Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai dengan bidang ilmu penulis

Makassar, 7-03-2022  
Reviewer 2



Nama : Prof. Ir. Muhammad Anshar, M.Si., Ph.D.  
NIP : 196008171989031002  
Unit Kerja: Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Ujung Pandang

\*dinilai oleh dua reviewer secara terpisah  
\*\*Coret yang tidak perlu