

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kajian Proses Stabilisasi dan Fermentasi Bekatul Padi pada Ekstraksi Minyak Bekatul Padi

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Ketua

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknologi Industri IV, Politeknik ATI Makassar, 2016

b. ISBN/ISSN : 978-602-60451-0-2

c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 16 November 2016, Makassar

d. Penerbit/organizer : Politeknik ATI Makassar

e. Alamat repository PT/Web prosiding : <http://repository.poliupg.ac.id/cgi/users/home?screen=EPrint%3A%3AView&eprintid=291>

e. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmi : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)		3	3
Total = (100%)		10	8
Nilai Pengusul =			8

Catatan Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur prosiding sudah ditulis sesuai dengan standar penulisan publikasi ilmiah.
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Ruang lingkup sudah sesuai dengan tujuan penelitian, kedalaman perlu diperdalam lagi
- Kecukupan dan kemutakhiran data Data perlu pengembangan tetapi mungkin terkendala jumlah halaman prosiding.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit Cukup lengkap dan disusun secara berurut, merupakan prosiding Seminar nasional.
- Indikasi plagiasi Tidak ditemukan adanya unsur plagiarisme.
- Kesesuaian bidang ilmu Publikasi ilmiah sudah sesuai dengan bidang

Makassar, 23 Desember 2022 keahlian dari penulis.

Reviewer 1

Mhadama

Vilia Darma Paramita, STP., M.Food,Sc.,Ph.D.

NIP.197803232008012015

Unit kerja : Jurusan Teknik Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Kajian Proses Stabilisasi dan Fermentasi Bekatul Padi pada Ekstraksi Minyak Bekatul Padi

Jumlah Penulis : 2 (dua) orang

Status Pengusul : Ketua

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknologi Industri IV, Politeknik ATI Makassar, 2016

b. ISBN/ISSN : 978-602-60451-0-2

c. Tahun terbit, Tempat Pelaksanaan : 16 November 2016, Makassar

d. Penerbit/organizer : Politeknik ATI Makassar

e. Alamat repository PT/Web prosiding : <http://repository.poliupg.ac.id/cgi/users/home?screen=EPrint%3A%3AView&eprintid=291>

e. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Karya Ilmi : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	8,5
Nilai Pengusul =			8,5

Catatan Reviewer :

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur
kelengkapan dan kesesuaian unsur cukup, hanya ada pernyataan tentang asam lemak utama yg difokuskan belum ada data pendukung (GCMS)
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
cukup sesuai dengan data yang disajikan pd prosiding ini
- Kecukupan dan kemutakhiran data
cukup dan sesuai dengan metode ekstraksi mekanik (macerasi) dgn eff/rendemen yg dibuktikan.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit
sudah sesuai kelengkapan pendukung untuk suatu terbitan prosiding
- Indikasi plagiasi
belum ada
- Kesesuaian bidang ilmu
sesuai dgn bidang riset penulis

Makassar, Desember 2022

Reviewer 2

Dr. Joice Manga, S.T., M.T
NIP: 197312152003122001

Unit kerja : Jurusan Teknik Kimia

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah