

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWATSEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Lampiran:

Judul Makalah : Ekstraksi Pektin di Ampas Nanas
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Semnas Teknik kimia Soebardjo Brotohardjono
 b. Nomor ISBN : ISSN: 1978-0427
 c. Tahun Terbit : 2008
 d. Penerbit/Organizer : Prodi Teknik Kimia FTI-UPNV Jawa Timur
 f. Alamat Repository PT/ : <http://eprints.upnjatim.ac.id/3054/>
 Web prosiding

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Nilai Maks:30 AK)
 (beri √ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Nilai Maks: 15 AK)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Nilai Maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (Nilai Maks: 10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,8	1,5
Total = (100%)		6	5
Nilai Pengusul			5 AK

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh *Peer-Reviewer* :

1. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)
Sistematika penulisan artikel sesuai dengan kaidah ilmiah, layak diterbitkan pada Prosiding forum ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)
➢ Ruang lingkup sesuai bidang ilmu dan pembahasan cukup dalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)
Data /informasi cukup mutakhir dan metodologi penelitian sesuai
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)
Unsur cukup lengkap dan kualitas penerbit cukup baik

Yogyakarta, 19 November 2020

Reviewer 1



Prof. Ir. Arief Budiman, M.S., D.Eng

NIP. 19600628 198601 1 001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya

Unit Kerja : Pusat Studi Energi (PSE) UGM Yogyakarta

Email : abudiman@ugm.ac.id

:

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWATSEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Lampiran:

Judul Makalah : Ekstraksi Pektin di Ampas Nanas
 Jumlah Penulis : 3 (Tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Makalah : a. Nama Prosiding : Prosiding Semnas Teknik kimia Soebardjo Brotohardjono
 b. Nomor ISBN : ISSN: 1978-0427
 c. Tahun Terbit : 2008
 d. Penerbit/Organizer : Prodi Teknik Kimia FTI-UPNV Jawa Timur
 f. Alamat Repository PT/ : <http://eprints.upnjatim.ac.id/3054/>
 Web prosiding

Kategori Publikasi Prosiding : Prosiding Forum Ilmiah Internasional terindeks Scopus (Nilai Maks:30 AK)
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Nilai Maks: 15 AK)
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Nilai Maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer-Reviewer*) :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> (Nilai Maks: 10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi (10%)		0,6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		1,8	1,6
Total = (100%)		6	5,2
Nilai Pengusul			5,2 AK

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh *Peer-Reviewer* :

- a. Unsur isi artikel cukup lengkap, memenuhi syarat dipublikasikan pada Prosiding Forum Ilmiah Nasional terindeks di Google Scholar
- b. Ruang lingkup kajian sesuai bidang ilmu dan pembahasan cukup baik
- c. Data/Informasi yang disajikan cukup mutakhir dan metodologi penelitian cukup relevan
- d. Penerbit memenuhi unsur dan kualitas terbitan, Prosiding Semnas Teknik kimia Soebardjo Brotohardjono diterbitkan lembaga pendidikan cukup terkenal

Surabaya, 24 Nopember 2020

Reviewer 2



Dr. Ir. Novel Karaman, MT

NIP. 19580801 198703 1001

Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / Pembina

Unit Kerja : Prodi Teknik Kimia FT-UPNV Jawa Timur

Email : novel_karaman05@yahoo.com