

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

Judul karya ilmiah (paper) : Evaluasi Metode Pengeringan Vakum-Freeze Drying pada Tekanan Pengeringan dan Ketebalan Cairan Sample yang Berbeda terhadap Karakteristik Fungsional Tepung Putih Telur

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke 2

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Rekayasa Kimia dan Proses, 2013
 b. ISBN/ISSN : ISSN 1411-4216
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 28-29 Agustus 2013
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Kimia Undip
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/51081>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 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"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4	3	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4	3	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3	1,5
Total = (100%)			<u>5</u>
Nilai Pengusul = $(40\% \times 5) / 3 = 0,67$.			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

1. Unsur isi prosiding tidak lengkap (tidak ada kepanitiaan; daftar isi dll).
2. Artikel membahas teknologi hasil female (tidak linear dengan kepanitiaan penulis anggota ke-2).
3. Kontak ke pustaka = kurang.
4. Kualitas terbitan = sangat kurang (transkrip melalui eprint)

Semarang,
 Reviewer 1

NIP
 Unit kerja :

25

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

Judul karya ilmiah (paper) : Evaluasi Metode Pengeringan Vakum-Freeze Drying pada Tekanan Pengeringan dan Ketebalan Cairan Sample yang Berbeda terhadap Karakteristik Fungsional Tepung Putih Telur

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : penulis ke 2

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional Rekayasa Kimia dan Proses, 2013
 b. ISBN/ISSN : ISSN 1411-4216
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 28-29 Agustus 2013
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Kimia Undip
 e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://eprints.undip.ac.id/51081>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat) : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 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 prosiding (10%)		1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding(30%)		3	2,5
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

Kedalaman pembahasan cukup baik

Semarang, 7 Juli 2018.
 Reviewer 2


 D.I.P. EKO PAMBESTU, M.S.
 NIP 195710201986031002.
 Unit kerja : FPPUNDIP.