

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perancangan Sistem Pergudangan Bahan Baku dengan Metode FIFO untuk Memaksimalkan Pengurangan Kadar Air
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin 2014
 b. Nomor ISSN : 2085-2762
 c. Volume: A Nomor 1, tahun 2014
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta
 e. DOI artikel : <http://semnas.mesin.pnj.ac.id/prosiding.html>
 f. Alamat web jurnal : <http://semnas.mesin.pnj.ac.id>
 g. Terindeks di

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

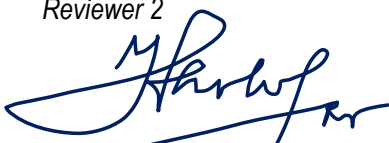
Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prossiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi paperl (10%)		80	8,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		83	24,9
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		83	24,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prossiding (30%)		81	24,3
Total = (100%)			82,1
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Depok, 19 Mei 2021

Reviewer 2



(Drs. Moch. Sholeh, ST., MT.)

NIP. 195703221987031001

Drs. Moch. Sholeh, S.T., M.T.

Lektor Kepala 708.40 / Pembina Utama Muda IV/c

Bidang Ilmu : Teknik Mesin

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perancangan Sistem Pergudangan Bahan Baku dengan Metode FIFO untuk Memaksimalkan Pengurangan Kadar Air
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Anggota
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Teknik Mesin 2014
 b. Nomor ISSN : 2085-2762
 c. Volume: A Nomor 1, tahun 2014
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Jakarta
 e. DOI artikel : <http://semnas.mesin.pnj.ac.id/prosiding.html>
 f. Alamat web jurnal : <http://semnas.mesin.pnj.ac.id>
 g. Terindeks di

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prossiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasiona I <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi paperl (10%)		V	8,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		V	25,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		V	25,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prossiding (30%)		V	25,5
Total = (100%)			84,8
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Ruang lingkup dan kedalaman bahasannya jika ditambah juga kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologinya, tentu akan memenuhi tuntutan standar kualitas penerbitan prossiding.

Depok, 22 Mei 2021

Reviewer 1



(Drs. R. Grenny Sudarmawan ST., MT.)
NIP. 196005141986031002

Drs. R. Grenny Sudarmawan, S.T., M.T.

Lektor Kepala 615, Pembina Tk I IV/b,

Bidang Ilmu : Teknik Mesin