

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

Judul karya ilmiah (Paper) : Peran Abu Sekam Padi pada Komposit Polimer Jenis PET.
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal : a. Judul Jurnal : **Jurnal Flywheel**
 b. Nomor ISSN : 1979-5858.
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 8, No. 1. Februari, 2017.
 d. Penerbit/ Organizer : Jurusan Teknik Mesin FTI-ITN Malang.
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/view/542
 g. Terindeks di : -
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah International/Internasional Bereputasi,**
 (beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Internasional terindex di DOAJ, CABI, COPERNICUS **
 Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Di nilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,13	0,11
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,39	0,36
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,39	0,35
p. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		0,39	0,35
Total = (100%)		1,33	
Nilai Pengusul			1,17

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
 Paper ini baik sayangnya Jurnal Flywheel belum terakreditasi
 Tidak ada indikasi plagiarism

Malang, 24 September 2018

Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. Anne Zulfia Syahril, M.Sc

NIP. 196103231986092001

Unit kerja: Fakultas Teknik, Teknik Metalurgi Universitas Indonesia

*. Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** . Coret yang tidak perlu

***, Nasional/terakreditasi di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (Paper) : Peran Abu Sekam Padi pada Komposit Polimer Jemis PET.
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang
 Status Penulis : Penulis Keempat
 Identitas Jurnal :
 a. Judul Jurnal : **Jurnal Flywheel**
 b. Nomor ISSN : 1979-5858.
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 8, No. 1. Februari, 2017.
 d. Penerbit/ Organizer : Jurusan Teknik Mesin FTI-ITN Malang.
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/view/542
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \surd pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah International/Internasional Bereputasi,**
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Internasional terindex di DOAJ, CABI, COPERNICUS **

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Di nilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,13	0,13
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,39	0,38
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,39	0,37
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)		0,39	0,35
Total = (100%)		1,33	1,23
Nilai Pengusul			1,23

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

*Sitari perlu dioptimalkan
 ke depannya dgn metode penelitian sk.*

Malang, 24 September 2018

Reviewer 2,



Prof. Ir. I.N.G. Wardana, M.Eng., PhD

NIP. 195907031983031002

Unit kerja: Fakultas Teknik, Teknik Mesin Universitas Brawijaya

*. Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** . Coret yang tidak perlu

***. Nasional/terakreditasi di DOAJ, CABI, Copernicus