

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penggunaan dan Desain Thermal Mass terhadap Kinerja Solar Crop Dryer

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis pertama / ~~penulis ke...~~ / ~~Penulis korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Energy

b. Nomor ISSN : 2088-4591

c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 1 No. 1, Mei 2011

d. Penerbit : Fakultas Teknik
Universitas Panca Marga Probolinggo

e. Jumlah Halaman : 8

f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/555>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,75
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
l. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,25
Total = (100%)			10	7
Nilai Pengusul = $7 \times 60\%$				4,20

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan dan kualitas terbitan cukup baik.

Probolinggo, 26 Februari 2020
Reviewer 1,

Prof. Dr. Ir. H. R. Abdul Haris, M.M.

NIDN. 0726095704

Unit Kerja : Program Studi Manajemen

Universitas Panca Marga Probolinggo

Jabatan Fungsional Akademik : Guru Besar

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Penggunaan dan Desain Thermal Mass terhadap Kinerja Solar Crop Dryer
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : Penulis pertama / ~~penulis ke-...~~ / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 1 No. 1, Mei 2011
 d. Penerbit : Fakultas Teknik
 Universitas Panca Marga Probolinggo
 e. Jumlah Halaman : 8
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/article/view/555>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
m. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,75
n. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
o. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
p. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,25
Total = (100%)			10	7
Nilai Pengusul = 7 x 60 %				4,20

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Metodologi dan data mutakhir

Probolinggo, 26 Februari 2020
 Reviewer 2,

M. Fathuddin Noor, ST, MT.

NIDN. 0710017606

Unit Kerja : Program Studi Teknik Mesin

Universitas Panca Marga Probolinggo

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor