

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengendalian kualitas produk bata ringan AAC dengan metode Taguchi di PT AFU 28
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua/ penulis ke... / Penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 8 No. 2. Nopember 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Panca Marga
 e. Jumlah Halaman : 10 (49-58)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy>

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 :

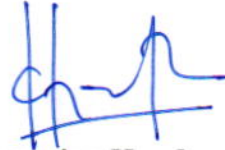
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,20
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,40
Total = (100%)			10	7,75
Nilai Pengusul = BP x NA = 20% x = 0,20 x 7,75 =				1,55
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri=1; Ketua=0,6; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota				

Komentar Peer Reviewer :

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur	: sudah memenuhi kriteria jurnal nasional sudah memenuhi unsur
2. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan	: Ruang lingkup sudah memuat apa yang diteliti dan kedalaman cukup
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data	: semua unsur sudah di penuhi, sudah memuat hasil penelitian
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: kualitas penerbit cukup, dan ISSN dan terbit bereslah!

5. Indikasi Plagiasi	:	tidak terindikasi plagiasi.
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	:	Sudah sesuai bidang ilmu Teknik Industri.

Probolinggo, 8 Februari 2021
Reviewer 1,



Dwi Iryaning Handayani, S.T., M.T.

NIDN. 0716047905

Unit Kerja : Teknik Industri

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Industri

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

Judul Jurnal Ilmiah : Pengendalian kualitas produk bata ringan AAC dengan metode Taguchi di PT AFU 28 (Artikel)
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis kedua/ ~~penulis ke...~~ / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Energy
 b. Nomor ISSN : 2088-4591
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 8 No. 2. Nopember 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Universitas Panca Marga
 e. Jumlah Halaman : 10 (49-58)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark 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"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			10	7,4
Nilai Pengusul = BP x NA = 20% x = 0,2 x 7,4 =				1,48
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri=1; Ketua=0,6; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota				

Komentar Peer Reviewer :

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur	: sudah lengkap dan sesuai dengan standar sistematika penulisan artikel
2. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan	: mendalam. sudah menguraikan tentang komposisi pembuatannya bata ringan
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data	: mutakhir dan sudah relevan pd referensi
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: kualitas penerbit cukup, Ber ISSN dan terbit reguler

5. Indikasi Plagiasi	:	tidak terindikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	:	sudah sesuai dengan bidang ilmu penulis

Probolinggo, 8 Februari 2021
Reviewer 2,



Dr. Trismawati, S.Si., M.T.

NIDN. 0714096901

Unit Kerja : Teknik Industri

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Industri