

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Ilmiah

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Unjuk kerja generator listrik berbahan bakar biogas.
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Novi Caroko, 2. Fredy surahmanto 3. Rizki sulistyio
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. ISSN : ISSN:2580-327
 c. Nomor/Volume : No 1 Vol 3
 d. Edisi (bulan/Tahun) : Juni 2019
 e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 f. Jumlah halaman : 6 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)							1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							3	2,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)							3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)							3	2,6
Total = 100%							10	8,6

Nilai pengusul = BP x NP = $40\% : 2 \times 8,6 = 1,72$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua = 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Perlu ada rekomendasi penggunaan & praktis

Yogyakarta,
 Reviewer : 1

Pardjono

Nama : Prof. Drs. Pardjono M.Sc., Ph.D.
 NIP : 195309021978111001
 Unit Kerja : FT Universitas Negeri Yogyakarta

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Unjuk kerja generator listrik berbahan bakar biogas.
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Novi Caroko, 2. Fredy surahmanto 3. Rizki sulistyio
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Jurnal Material dan Proses Manufaktur
 b. ISSN : ISSN:2580-327
 c. Nomor/Volume : No 1 Vol 3
 d. Edisi (bulan/Tahun) : Juni 2019
 e. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
 f. Jumlah halaman : 6 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)							1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)							3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)							3	2,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)							3	2,6
Total = 100%							10	8,5

Nilai pengusul = $BP \times NP = 40\% : 2 \times 8,5 = 1,7$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Keterkaitan hasil pengujian bisa lebih detail lebih bagus.

Yogyakarta,
 Reviewer : 2

Nama : Dr. Ir. Heri Wibowo ST.,MT.
 NIP : 19740228 199903 1 002
 Unit Kerja : FT Universitas Negeri Yogyakarta