

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Planning of Energy Saving With Cogeneration System  
 Nama Penulis : Imam Abdul Rozaq, Noor Yulita Dwi Setyaningsih, Budi Gunawan  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : penulis ke dua  
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA  
 b. Nomor ISSN : 1693-6930  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.16, No.3, June 2018  
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
<http://dx.doi.org/10.12928/telkomnika.v16i2.5651>  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/article/view/5651>  
 g. Terindeks di Scimagojr, SCOPUS, Google Scholar, Scholar Metrics

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah 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
	International Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			10,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,2
Total = 100%	40			37,1
Nilai Pengusul				<b>7,42 (20%)</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Penulisan dokumen sesuai dengan template penulisan jurnal, permasalahan dan metodologi sudah baik, data yang ditampilkan sesuai
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup penelitian relevan dengan bidang ilmu penulis, pembahasan permasalahan baik.
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Sudah menggunakan sumber pustaka primer, sumber pustaka baik, data yang ditampilkan memberikan informasi yang baik
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit memiliki kredibel baik, terdiri lebih dari 4 negara
5. Indikasi Plagiasi : Tingkat plagiasi tulisan 10%
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Relevan dengan bidang ilmu.

7 Agustus 2019

Reviewer 1,



Mohammad Dahlan, S.T., M.T

NIDN.0601076901

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Planning of Energy Saving With Cogeneration System  
 Nama Penulis : Imam Abdul Rozaq, Noor Yulita Dwi Setyaningsih, Budi Gunawan  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : penulis ke dua  
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA  
 b. Nomor ISSN : 1693-6930  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.16, No.3, June 2018  
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
<http://dx.doi.org/10.12928/telkomnika.v16i2.5651>  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/article/view/5651>  
 g. Terindeks di Scimagojr, SCOPUS, Google Scholar, Scholar Metrics

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS \*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

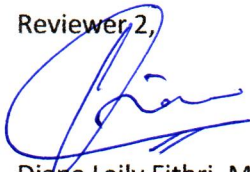
Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	International Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			9,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
Total = 100%	40			33,9
Nilai Pengusul				<b>6,78 (20%)</b>

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur penulisan sesuai dengan panduan jurnal.
2. Ruang lingkup dan kedalaman : Ruang lingkup bahasan penelitian sesuai dengan Pokok terbitan jurnal, kedalaman materi sedang
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Sudah menggunakan pustaka primer 10 tahun terakhir
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbitan jurnal setiap tahun, terdiri lebih dari 4 negara
5. Indikasi Plagiasi : Tingkat plagiasi 10% menggunakan Turnitin
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : Relevan dengan bidang ilmu.

7 Agustus 2019

Reviewer 2,



Diana Laily Fithri, M.Kom

NIDN.0627018502

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Muria Kudus

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

\*Coret yang tidak perlu

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Planning of Energy Saving With Cogeneration System  
 Nama Penulis : Imam Abdul Rozaq, Noor Yulita Dwi Setyaningsih, Budi Gunawan  
 Jumlah Penulis : 3 (tiga)  
 Status Pengusul : penulis ke dua  
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA  
 b. Nomor ISSN : 1693-6930  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol.16, No.3, June 2018  
 d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
<http://dx.doi.org/10.12928/telkomnika.v16i2.5651>  
 f. Alamat web Jurnal :  
<http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/article/view/5651>  
 g. Terindeks di Scimagojr, SCOPUS, Google Scholar, Scholar Metrics

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah 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			Nilai yang Diperoleh	
	Internationa l Bereputasi	Nasional Terakre ditasi	Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS	Reviewer PTS	Tim PAK Kopertis Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,75	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10,75	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	12			10,4	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10,6	
Total = 100%	40			35,5	
Nilai Pengusul				<b>7,1</b> <b>(20%)</b>	

Catatan penilaian artikel oleh Tim PAK Kopertis :

1. elengkapan dan kesesuaian unsur :
2. Ruang lingkup dan kedalaman :
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :
5. Indikasi Plagiasi :
6. Kesesuaian Bidang Ilmu :

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK Kopertis,

\_\_\_\_\_  
NIP/NIDN