

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (C.1.9)**

Judul karya ilmiah (artikel) : Penjadwalan Ulang Tenaga Kerja guna Efisiensi Jumlah Mekanik dengan Analisis Algoritma Tibrewala, Philippe, dan Browne

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Baiq Ema Bini Novelia, **Siti Mahsanah Budijati**

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke dua/ penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Spektrum Industri
 b. No ISSN : 1693-6590
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4, No.7, April 2009
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
 e. DOI artikel (jika ada) :-
 f. Alamat web jurnal :
<http://journal.uad.ac.id/index.php/Spektrum>
<http://eprints.uad.ac.id/16403/1/1.9.%20Penjadwalan%20Ulang%20Tenaga%20Kerja-Spektrum%204%287%29%20April%202009-dikonversi.pdf>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di... **

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

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. 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 (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (10)	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		2
Total = (100%)				10		8
Nilai Pengusul				4		3,2

<p>Komentar Peer Review</p>	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>lengkap dan sesuai</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>penjadwalan produksi & pembahasan cukup</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>Menggunakan algoritma Tsbrewala, Philippe, Brownie untuk efisiensi tenaga kerja.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>Jurnal nasional milik Internal Teknik Industri UAD</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>Tidak ada</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :</p> <p>sesuai bidang Ilmu Teknik Industri</p>
------------------------------------	---

26 April 2020
Reviewer 1/2 *



Nama Prof. Dr. Ing. Asep Ridwan, ST., MT., IPM
NIP. 197603022003121003
Bidang Ilmu Teknik Industri
Jabatan Akademik Guru Besar
Unit Kerja Universitas Sultan Ageng Tirtayasa

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH (C.1.9)**

Judul karya ilmiah (artikel) : Penjadwalan Ulang Tenaga Kerja guna Efisiensi Jumlah Mekanik dengan Analisis Algoritma Tibrewala, Philippe, dan Browne

Jumlah Penulis : 2 Orang

Nama Penulis : Baiq Ema Bini Novelia, **Siti Mahsanah Budijati**

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/ Penulis pertama/ penulis ke dua/ penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Spektrum Industri
 b. No ISSN : 1693-6590
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4, No.7, April 2009
 d. Penerbit : Program Studi Teknik Industri Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal :
<http://journal.uad.ac.id/index.php/Spektrum>
<http://eprints.uad.ac.id/16403/1/1.9.%20Penjadwalan%20ulang%20Tenaga%20Kerja-Spektrum%204%287%29%20April%202009-dikonversi.pdf>

g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

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

Hasil Penilaian Peer Review :

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (10)	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1		0,25
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		0,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)				3		1,0
Total = (100%)				10		
Nilai Pengusul				4		2,25

Komentar Peer
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

Leakup 1. Sehari

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

Penjelasan tentang algoritma kurang, namun dengan simulasi
tidak jelas. Sehingga judul perlu dapat di taha di
simulasi dan melihat / analisis utilitasnya.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Simulasi hanya digunakan / mereplikasi judul.
Kedua ya masih butuh saja

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

cup, keadels hnta 3.

5. Indikasi plagiasi :

negatif

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Manajemen keajaiban Fek manufaktur lainnya.
pergerakan dan simulasi.

April 2020

Reviewer 1/2 *


Nama Prof. Dr. Cucuk Nur Rosyidi S.T., M.T.
NIP. 197111041999031001
Bidang Ilmu Teknik Industri
Jabatan Akademik Guru Besar
Unit Kerja Universitas Sebelas Maret

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus