

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : An Analysis on Enhance Productivity Through Objective Matrix (Omax) Method on Manufacturing line
 Penulis Jurnal Ilmiah : Hernadewita , Nunung Fatmawati, Hermiyetti

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Modern Research in Engineering and Technology (IJMRET)
 b. Nomor/Volume : Issue 04 , Volume 3
 c. Edisi (bulan/tahun) : April 2018
 d. Penerbit : www.ijmret.org
 e. Jumlah halaman : 07-11 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (20KUM)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		18				1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		19				5,7
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		17				5,1
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		15				4,5
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						17,1
KOMENTAR PEER REVIEW 17,1 x 0,16 = 10,26	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan unsur penelitian terpenuhi 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Artikel memiliki ruang lingkup yg sesuai 3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : Data / informasi cukup & terduni 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit journal tidak masuk index bereputasi 5. Indikasi Plagiasi : Tidak Ada 6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai					

Jakarta, Juni 2018

Reviewer 1



Prof. Dana Santoso., Ph.D.M.Eng.Sc

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : An Analysis on Enhance Productivity Through Objective Matrix (Omax) Method on Manufacturing line
Penulis Jurnal Ilmiah : Hernadewita , Nunung Fatmawati, Hermiyetti
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Modern Research in Engineering and Technology (IJMRET)
b. Nomor/Volume : Issue 04 , Volume 3
c. Edisi (bulan/tahun) : April 2018
d. Penerbit : www.ijmret.org
e. Jumlah halaman : 07-11 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (20KUM)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		16				16
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		18				54
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		18				54
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		17				51
Total = (100%)						175
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)						10,5

KOMENTAR PEER REVIEW

- Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : *Aspek lengkap*
- Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : *Ruang lingkup memenuhi*
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : *kemutakhiran data cukup*
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : *Qualitas penerbit baik*
- Indikasi Plagiasi : *Tidak ada*
- Kesesuaian bidang ilmu : *Sesuai bidang ilmu*

Jakarta, Juni 2018
Reviewer 2

Ir. Muhammad Kholil, MT