

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

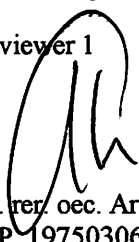
Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design of the Human Assembly Strategy in a Self-Optimizing Assembly Cell: A Case Study of Indonesians
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis utama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2355-2786, e-ISSN: 2356-4539
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 20 (3) : 139-146, Juni 2016
 d. Penerbit : Universitas Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.7454/mst.v20i3.3069
 f. Alamat web jurnal :
 JURNAL : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/issue/view/39/showToc>
 ARTIKEL : <http://journal.ui.ac.id/technology/index.php/journal/article/view/3069>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR = -
 Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional (terindex Scopus)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 (beri pada kategori yang tepat Hasil)

Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (40)	Internasional (20)	Nasional Terakreditasi (25)	Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)(15)	Nasional Tidak Terakreditasi (10)	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7
Total = (100%)			25			23
Nilai Pengusul = (60% x 23) = 13,8						

Semarang,

Reviewer 1



Dr. rer. oec. Arfan Bakhtiar, ST, MT
 NIP. 19750306 200012 1 001
 Unit Kerja : Dept T. Industri FT Undip
 Bidang Ilmu: Teknik Industri
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal:** Isi jurnal sudah sesuai dengan "Guideline for Author" (Title, Introduction, Methods, Result and Discussion, Conclusion, References). Topik artikel sesuai bidang ilmu penulis.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Pembahasan sudah baik, analisis hasil cukup detail
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Referensi hanya 9 namun berisi paper pendukung yang sesuai.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:** Paper diterbitkan dalam MAKARA Journal of Technology yang terakreditasi DIKTI. Kualitas penerbit tergolong baik.

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design of the Human Assembly Strategy in a Self-Optimizing Assembly Cell: A Case Study of Indonesians

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : Penulis utama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2355-2786, e-ISSN: 2356-4539
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 20 (3) : 139-146, Juni 2016
 d. Penerbit : Universitas Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.7454/mst.v20i3.3069
 f. Alamat web jurnal :

JURNAL : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/issue/view/39/showToc>
 ARTIKEL : <http://journal.ui.ac.id/technology/index.php/journal/article/view/3069>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR = -

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional (terindex Scopus)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Hasil

Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (40)	Internasional (20)	Nasional Terakreditasi (25)	Nasional Tidak Terakreditasi (DOAJ)(15)	Nasional Tidak Terakreditasi (10)	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2,5			2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,1
Total = (100%)			25			23,7

Semarang,

Reviewer 2



Dr. Ir. Bambang Purwanggono, M.Eng
 NIP. 195704221986031001
 Unit Kerja : Dept T. Industri FT Undip
 Bidang Ilmu: Teknik Industri
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Catatan Penilaian oleh Reviewer:

- Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal:** Isi paper sesuai dengan "Guideline Author" (Introduction, Methods, Result and Discussion, Conclusions, References). Substansi artikel sesuai bidang ilmu pengusul/penulis.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Pembahasan penelitian cukup detail dan sistematis.
- Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi:** Metode penelitian sudah baik. Perlu penjelasan siapa (background) dari para responden. Referensi yang digunakan jumlahnya sebaiknya ditambah.
- Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:** Kualitas jurnal cukup baik. Jurnal tergolong dalam Jurnal nasional terakreditasi B DIKTI

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design of the Human Assembly Strategy in a Self-Optimizing Assembly Cell: A Case Study of Indonesians
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : Penulis utama/~~Penulis Kedua~~/~~Penulis Korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Makara Journal of Technology
 b. Nomor ISSN : p-ISSN : 2355-2786, e-ISSN: 2356-4539
 c. Volume, nomor, bulan tahun : 20 (3) : 139-146, Juni 2016
 d. Penerbit : Universitas Indonesia
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.7454/mst.v20i3.3069
 f. Alamat web jurnal :
 JURNAL : <http://journal.ui.ac.id/technology/journal/issue/view/39/showToc>
 ARTIKEL : <http://journal.ui.ac.id/technology/index.php/journal/article/view/3069>
 g. Terindeks di Scopus/Scimagojr/SJR = -
 Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional (terindex Scopus)
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Hasil

Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	2,5	2,3	2,4
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	7,3	7,15
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,5	7	6,75
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7	7,1	7,05
Total = (100%)	23	23,7	23,35
Nilai Pengusul = (60% x 23,35) = 14,01			

Semarang,

Reviewer 2



Dr. Ir. Bambang Purwanggono, M.Eng
 NIP. 195704221986031001
 Unit Kerja : Dept T. Industri FT Undip
 Bidang Ilmu: Teknik Industri
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala

Reviewer 1



Dr. rer. oec. Arfan Bakhtiar, ST, MT
 NIP. 19750306 200012 1 001
 Unit Kerja : Dept T. Industri FT Undip
 Bidang Ilmu: Teknik Industri
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala