

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

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan Fasilitas Kerja yang Ergonomis pada Proses Pelarutan Printed Circuit Board (PCB) dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (Studi Kasus di IK-Tech)

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Adhi Susatyo, Choirul Bariyah

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/penulis ke 2 /~~penulis korespondensi~~**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Integrasi Sistem Industri (JISI)
 b. ISBN/ISSN- : 2355 - 2085,
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.3 No 1. Februari 2016
 d. Penerbit : Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Jakarta
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.24853/jisi.4.1.pp.pp>.
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jisi>
 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 Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks 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	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			2			1,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			6			5,7
Total = (100%)			20			18,8
Nilai Pengusul			8			
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Paper memenuhi kriteria jurnal nasional - karya ilmiah ditulis sesuai struktur artikel. dengan menggunakan bahasa INA - Belumlah semua, pustaka di acu. Terdapat penyang merah dalam penelitian. <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ruang lingkup pembahasan sudah menjelaskan hal-hal yang diteliti. - Hasil penelitian memberikan kontribusi pada keilmuan. 					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

- unsur struktur sudah terpenuhi
- Beberapa Daftar pustaka sudah memenuhi daftar pustaka up to date.
- paper merupakan hasil penelitian dilengkapi dengan pengolahan data dan analisis.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

- paper dimuat dalam jurnal. $\frac{1}{2}$ terdaftar dalam DOI
- Alamat penerbit dapat di locate dan editor adalah pakar di bidangnya.

5. Indikasi plagiasi :


- paper ini tidak mengandung unsur plagiasi didukung sumber. sumber rujukan $\frac{1}{2}$ jelas

6. Kesesuaian bidang ilmu :

- paper sudah sesuai dengan bidang keilmuan penulis

02 April 2019

Reviewer 1



Ir. Tr/Budiyanto, M.T.

NIY. 60920112

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Prodi Teknik Industri

Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta

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

Judul karya ilmiah (paper) : Perancangan Fasilitas Kerja yang Ergonomis pada Proses Pelarutan Printed Circuit Board (PCB) dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (Studi Kasus di IK-Tech)

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : Adhi Susatyo, Choirul Bariyah

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/~~ ~~Penulis pertama/~~ ~~penulis ke 2 /~~ ~~penulis korespondensi**~~

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Integrasi Sistem Industri (JISI)
 b. ISBN/ISSN- : 2355 - 2085,
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol.3 No 1. Februari 2016
 d. Penerbit : Teknik Industri, Universitas Muhammadiyah Jakarta
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://dx.doi.org/10.24853/jisi.4.1.pp.pp>
 f. Alamat web jurnal : <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jisi>
 g. Terindeks Scimagojr/ Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks 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	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)			2			1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			6			5,9
Total = (100%)			20			19,3
Nilai Pengusul			8			
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah ini telah memenuhi dan sesuai dengan unsur-unsur persyaratan sebuah artikel jurnal nasional dan terakreditasi</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan yang dilakukan pada permasalahan perancangan PCB cukup mendalam dan sesuai sehingga nampak benar-benar permasalahan dan solusinya.</p>					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Metodologi yang diterapkan telah sesuai dengan permasalahan. sampai dengan implementasi usulan perencanaan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Kualitas penerbit telah memenuhi persyaratan sebagai jurnal terindeks DOAJ dengan no ISSN 2355-2085

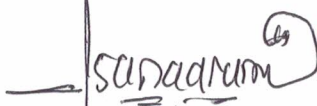
5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada indikasi plagiasi karena paper ini adalah hasil penitiran.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang bahasan sesuai dengan bidang ilmu penulis yaitu perencanaan. produksi.

02 April 2019
Reviewer 2



Isana Arum Primasari, S.T., M.T..
NIY. 60960138

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan Akademik : Lektor

Unit Kerja : Prodi Teknik Industri

Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta