

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Pendekatan Six Sigma Sebagai Pereduksi Kecacatan Produk Herbisida Cair 1 Liter (Studi Kasus: PT. Bayer Indonesia Surabaya)

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke-~~/~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : SNTEKPAN IV (2016) – Inovasi Teknologi Infrastruktur Berwawasan Lingkungan
b. ISBN : 978-602-98569-1-0
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 26 Oktober 2016, ITATS
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
e. Alamat repository PT/web prosiding : Jl. Arif Rahman Hakim 100 Surabaya
<http://jurnal.itats.ac.id/analisis-pendekatan-six-sigma-sebagai-pereduksi-kecacatan-produk-herbisida-cair-1-lt-studi-kasus-pt-bayer-indonesia-surabaya/>
f. Terindeks di (jika ada) :


Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

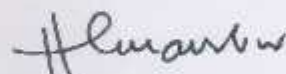
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,66
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,41
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,18
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,13
Total = (100%)		10	7,38
Nilai Pengusul	100% x 7,38		7,38

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer : Critical to Quality (CTQ) dipertegas dengan melihat defect yg terbanyak dan berdampak besar saja. pada tahapan Analyze selain digunakan FMEA dapat diperjelas dengan Fault Tree Analysis (FTA)

Surabaya, 28 Juli 2018

Reviewer 



Dr. Lukmandono, ST, MT
NIP. 981081

Unit kerja : Jurusan Teknik Industri - ITATS
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu: Teknik Industri

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Pendekatan Six Sigma Sebagai Pereduksi Kecacatan Produk Herbisida Cair 1 Liter (Studi Kasus: PT. Bayer Indonesia Surabaya)

Jumlah Penulis : 1 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke-1~~/~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : SNTTEKPAN IV (2016) – Inovasi Teknologi Infrastruktur Berwawasan Lingkungan
b. ISBN : 978-602-98569-1-0
c. Tahun Terbit, tempat pelaksanaan : 26 Oktober 2016, ITATS
d. Penerbit/organiser : Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya
e. Alamat repository PT/web prosiding : Jl. Arif Rahman Hakim 100 Surabaya
<http://jurnal.itats.ac.id/analisis-pendekatan-six-sigma-sebagai-pereduksi-kecacatan-produk-herbisida-cair-1-lt-studi-kasus-pt-bayer-indonesia-surabaya/>
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (10)		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		1	0,63
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,23
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,31
Total = (100%)		10	7,46
Nilai Pengusul	100% x 7,46		7,46

Catatan Penilaian Buku oleh Reviewer :

Sangat sebaiknya lebih banyak dari jurnal yang terbaru dan yang dari buku beberapa saja.

Surabaya, 28 Juli 2018

Reviewer 1②



Suhartini, ST. MT
NIP. 112070

Unit kerja : Jurusan Teknik Industri - ITATS
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu: Teknik Industri

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu