

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Produktivitas Melalui Pengendalian Kualitas Material, Komponen, dan Produk Jadi dengan Pendekatan Six Sigma pada Proyek LRT Jabodebek di PT INKA
 Penulis Jurnal Ilmiah : Suseno, Cahyanto
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Technoscientia
 b. Nomor/Volume : Vol.13, No.1
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2020
 d. Penerbit : FT – IST Akprind
 e. url dokumen :

<https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/technoscientia/article/view/2939>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1,5			1,45
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,35
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,35
Total = (100%)			15,0			14,50
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			9 60%			8,70
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur: Makalah tersebut sudah sesuai antar judul dengan isi, serta memenuhi format dan kaidah yang berlaku secara umum. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup jurnal, kedalaman kajian tergolong baik. 3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Kebaruan data-data review tergolong cukup/sedang, metodologi sebagian besar rujukannya adalah jurnal dan <i>up to date</i> (10 tahun terakhir), kemutakhiran informasi tergolong baik. 4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Jurnal/prosiding ini kelompok Jurnal/prosiding Nasional Tidak Terakreditasi. Keberkalaan cukup baik (2 tahun sekali).					

Yogyakarta, September 2022

Reviewer 1



IR JOKO SUSETYO, M.T.

Unit kerja: Teknik Industri
 Fakultas Teknologi Industri
 IST AKPRIND Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Analisis Produktivitas Melalui Pengendalian Kualitas Material, Komponen, dan Produk Jadi dengan Pendekatan Six Sigma pada Proyek LRT Jabodebek di PT INKA

Penulis Jurnal Ilmiah : Suseno, Cahyanto

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Technoscientia
b. Nomor/Volume : Vol.13, No.1
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2020
d. Penerbit : FT – IST Akprind
e. url dokumen :

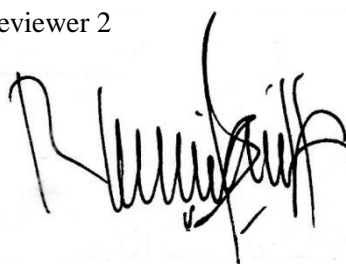
<https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/technoscientia/article/view/2939>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1,5			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)			15,0			14
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)			9 60%			8,4
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi jurnal: Memenuhi jurnal nasional terakreditasi. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Menjelaskan apa yang diteliti dan hasil penelitian. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Jumlah pustaka jurnal lebih banyak dari buku. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: Alamat pengelola jurnal bisa dilacak dan terbit berkala.					

Yogyakarta, September 2022

Reviewer 2



RIANI NURDIN, S.T., M.Sc.

Unit kerja: Teknik Industri

Fakultas Teknik

ITD Adisucipto