

**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  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Technoscientia  
 b. No ISSN : 1979-8415  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.13, No.(1), 2020, 1-11  
 d. Penerbit : FT – IST Akprind  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal :  
<https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/technoscientia/article/view/2939>  
 g. Terindeks di : Google Scholar, Sinta, Garuda

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah:  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

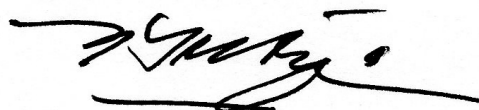
- Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

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
<b>Total = (100%)</b>			15,0			14,50
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)</b>			60%			8,70
<b>Komentar Peer Review</b>	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.**

NIDN : 0511096102  
 Unit kerja : IST AKPRIND Yogyakarta  
 Jabatan fungsional : Lektor Kepala (400 AK)  
 Bidang keilmuan : Teknik Industri

**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 Jabodetbeck di PT INKA

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Technoscientia  
 b. No ISSN : 1979-8415  
 c. Volume, nomor, bulan tahun : Vol.13, No.(1), 2020, 1-11  
 d. Penerbit : FT – IST Akprind  
 e. DOI artikel (jika ada) :  
 f. Alamat web jurnal :  
<https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/technoscientia/article/view/2939>  
 g. Terindeks di : Google Scholar, Sinta, Garuda

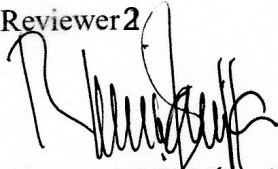
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah: (beri ✓ pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

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
<b>Total = (100%)</b>			15,0			14
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)</b>			60%			8,4
<b>Komentar Peer Review</b>	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 ..... Alama Pengelola jurnal bisa dilacak dan terbit berkala					

Yogyakarta, November 2022

Reviewer 2  


**RIANI NURDIN, S.T., M.Sc.**  
 NIDN : 0527107502  
 Unit kerja : Institut Teknologi Dirgantara Adisutjipto  
 Jabatan fungsional : Lektor (300 AK)  
 Bidang keilmuan : Teknik Industri