

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

Judul Karya Ilmiah : Penentuan Kebijakan Persediaan Suku Cadang pada Produk Amonia dan Urea di PT XYZ untuk Meminimasi Total Biaya Persediaan dengan Pendekatan Metode Inventory Tak Tentu Beresiko Terkendali

Jumlah Penulis : 3 Penulis (Anissa Wulandari, **Dida Diah Damayanti**, Budi Santosa)

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Rekayasa Sistem Industri (JRSI)  
 b. ISSN : eISSN : 25799142 pISSN : 25799142  
 c. Vol. No. Bulan, Thn : 1, No. 1, 2014  
 d. Halaman/Penerbit : 18-24/School of Industrial Engineering, Telkom University  
 e. DOI Artikel (Jika ada) : -  
 f. Repository/Web : <https://jrsl.sie.telkomuniversity.ac.id/JRSI/article/view/8>  
 g. Terindeks di :

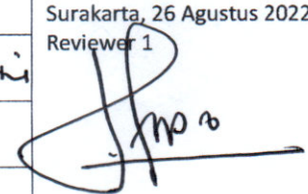
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/Bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)			3	3
Total = (100%)			10	10
Nilai Penulis: 3 Penulis (ke-2)	200% ✗ 10		=	2,0

**Komentar Reviewer**

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Surakarta, 26 Agustus 2022 Reviewer 1
b. Ruang lingkup & Kedalaman pembahasan:	 Prof. Dr. Wahyudi Sutopo, ST, M.Si. NIP : 197706252003121001 NIDN : 0025067701 Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret
c. Kecukupan & Kemutakhiran data serta metodologi:	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:	
e. Indikasi plagiasi :	
f. Kesesuaian dengan bidang ilmu :	

*Handwritten comments:*  
 a. *lingkup & unsur kurang.*  
 b. *mendalam, telah di berikan analisis & hinteri*  
 c. *metode inventori tak tentu digunakan ✓*  
 d. *penerbit berkualitas terkem. Univ; hnta h.*  
 e. *tidak ada; SI = 100%*  
 f. *Bab IE, operation Eng & Man.*

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

Judul Karya Ilmiah : Penentuan Kebijakan Persediaan Suku Cadang pada Produk Amonia dan Urea di PT XYZ untuk Meminimasi Total Biaya Persediaan dengan Pendekatan Metode Inventory Tak Tentu Beresiko Terkendali

Jumlah Penulis : 3 Penulis (Anissa Wulandari, **Dida Diah Damayanti**, Budi Santosa)

Status Pengusul : Penulis ke-2

Identitas Jurnal :

a. Nama Jurnal : Jurnal Rekayasa Sistem Industri (JRSI)

b. ISSN : eISSN : 25799142 pISSN : 25799142

c. Vol. No. Bulan, Thn : 1, No. 1, 2014

d. Halaman/Penerbit : 18-24/School of Industrial Engineering, Telkom University

e. DOI Artikel (Jika ada) : -

f. Repository/Web : <https://jrsl.sie.telkomuniversity.ac.id/JRSI/article/view/8>

g. Terindeks di :

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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit (30%)			3	2,5
Total = (100%)			<b>10</b>	9
Nilai Penulis:3 Penulis (ke-2)				<b>(Nilai hasil akhir review *0,2) = 1,8</b>

Komentar Reviewer

a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: lengkap dan sistematis	Padang , 6 Agustus 2022 Reviewer 2    Prof. Nilda Tri Putri, S.T.,M.T.,PhD,IPU NIP: 197707162003122003 NIDN : 0016077705 Unit Kerja : Fakultas Teknik, Universitas Andalas
b. Ruang lingkup & Kedalaman pembahasan: artikel ini bertujuan untuk mengendalikan persediaan suku cadang agar didapatkan ukuran lot persediaan optimal dan penghematan pada total biaya persediaan, pembahasan cukup mendalam.	
c. Kecukupan & Kemutakhiran data serta metodologi: data lengkap dan mutakhir; metode sudah baik	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: jurnal ini merupakan jurnal nasional terakreditasi sinta 4 dari tahun 2016 sampai dengan 2020. Namun dikarenakan artikel ini terbit tahun 2014 maka jurnal ini jurnal nasional dengan point maks 10	
e. Indikasi plagiasi : tidak ada plagiat, similarity index = 10%	
f. Kesesuaian dengan bidang ilmu : sesuai dengan bidang ilmu penulis	