

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Metode Distribution Requirement Planning (DRP) untuk Mengoptimalkan Biaya Distribusi pada Permintaan tidak Tetap

Penulis Jurnal Ilmiah : Suseno, Surya Darmawan

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Industri
b. Volume/Nomor : Vol.20 , No.2
c. Edisi (bulan/tahun) : September 2017, 1–15
d. Penerbit : Universitas 45 Surabaya
e. url dokumen : <https://123dok.com/document/y9rgj1wy-aplikasi-metode-distribution-requirement-planning-mengoptimalkan-distribusi-permintaan.html>

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 type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1,0		0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,0		2,80
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,0		2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,0		2,90
Total = (100%)				10,0		9,3
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)				6 60%		5,58
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan unsur isi jurnal: Isi jurnal sudah sesuai dengan standar penulisan. Tulisan merupakan hasil review. Substansi artikel sesuai bidang ilmu penulis. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Substansi artikel sesuai dengan ruang lingkup jurnal, kedalaman kajian tergolong baik. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Kebaruan data-data review tergolong cukup/sedang, metodologi sebagian rujukannya adalah jurnal <i>up to date</i> (50% rujukan > 10 thn), kemutakhiran informasi tergolong cukup. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Jurnal ini dapat di lihat secara online dan sudah diterbitkan secara berkala, ber ISSN . 					

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) : Aplikasi Metode Distribution Requirement Planning (DRP) untuk Mengoptimalkan Biaya Distribusi pada Permintaan tidak Tetap

Penulis Jurnal Ilmiah : Suseno, Surya Darmawan

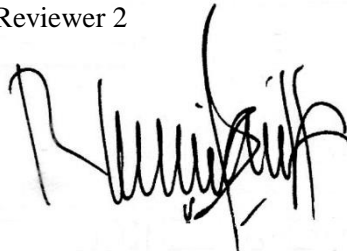
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknik Industri
b. Volume/Nomor : Vol.20 , No.2
c. Edisi (bulan/tahun) : September 2017, 1–15
d. Penerbit : Universitas 45 Surabaya
e. url dokumen : <https://123dok.com/document/y9rgj1wy-aplikasi-metode-distribution-requirement-planning-mengoptimalkan-distribusi-permintaan.html>

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 type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1,0		0,97
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3,0		2,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3,0		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3,0		3
Total = (100%)				10,0		9,47
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama)				6 60%		5,682
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi jurnal: Memenuhi kriteria jurnal nasional dan ditulis dengan baik. 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Menjelaskan apa yang diteliti dan capaiannya. 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Semua unsur struktur dipenuhi. 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan: Jurnal ditemukan alamat online dan terbit berkala.					

Yogyakarta, September 2022

Reviewer 2



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

Unit kerja: Teknik Industri
Fakultas Teknik
ITD Adisucipto