

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Analisis Supply Chain Management dalam Peningkatan Produksi Nopia Mino Menggunakan SCOR Model

Nama Penulis : Apriliana Puspitaningrum, **Dwi Mustika Kusumawardani**, M.Yoka Fathoni

Jumlah Penulis : **3** orang

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/ penulis kedua / penulis korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : SISTEMASI: Jurnal Sistem Informasi

b. Nomor ISSN : ISSN: 2302-8149 EISSN: 2540-9719

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Volume 11, Nomor 2, Mei 2021

d. Penerbit : FTIK UNISI

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.32520/stmsi.v10i2.1304>

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

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat ~~1/2/3~~ /4/5/6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 & 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 & 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 & 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2		1,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6		5,65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			6		5,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6		5,60
Total = 100%			20		18,75
Nilai Pengusul			4		3,75

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 1 :

- Kelengkapan dan kesesuaian unsur** : unsur artikel lengkap, meliputi abstrak (Indonesia & English), pendahuluan, tinjauan literatur, metode Penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan dan referensi 80% merupakan referensi lima tahun terakhir dan merupakan referensi dari jurnal ilmiah.
- Ruang lingkup dan kedalaman** : ruang lingkup pembahasan baik, cukup dalam dilengkapi dengan tabel uji statistik dan analisis hasil pengujian secara deskriptif kuantitatif.
- Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi** : data penelitian diambil dengan wawancara/ kuesioner kepada 19 responden home industry Nopia menggunakan SCOR Model yang berisi 59 KPI yang dinyatakan valid berdasarkan uji statistik menggunakan software SPSS 25 namun belum ditunjukkan hasil uji validitas dan reliabilitasnya.
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit** : kelengkapan unsur penerbit cukup baik dan merupakan jurnal terakreditasi Sinta 3 hingga tahun 2024
- Indikasi Plagiasi** : artikel telah dicek dengan software Turnitin dengan tingkat plagiarism 14%.
- Kesesuaian Bidang Ilmu** : bidang ilmu peneliti sesuai dengan ruang lingkup karya ilmiah yang dihasilkan.

04 Juli 2022

Reviewer 1,

Didi Supriyadi, S.T., M.Kom

NIDN. 0618038404

Unit Kerja : Fakultas Informatika, ITTP

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

- Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
- Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = 40% ; 40%; 20%
- Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%

- **Karya ilmiah lain :** Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL NASIONAL TERAKREDITASI

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Analisis Supply Chain Management dalam Peningkatan Produksi Nopia Mino Menggunakan SCOR Model

Nama Penulis : Apriliana Puspitaningrum, **Dwi Mustika Kusumawardani**, M.Yoka Fathoni

Jumlah Penulis : 3

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis kedua/~~penulis korespondensi*~~

Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : SISTEMASI: Jurnal Sistem Informasi

b. Nomor ISSN : ISSN: 2302-8149 EISSN: 2540-9719

c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Volume 11, Nomor 2, Mei 2021

d. Penerbit : FTIK UNISI

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.32520/stmsi.v10i2.1304>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri vpada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Dikti*

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Peringkat ~~1/2/3~~ /4/5/6*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nasional terakreditasi Dikti	Nasional terakreditasi peringkat 1 dan 2	Nasional terakreditasi peringkat 3 dan 4	Nasional terakreditasi peringkat 5 dan 6	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			0,4		0,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			1,2		1,12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			1,2		1,07
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1,2		1,11
Total = 100%			4		3,65
Nilai Pengusul					
Nilai rata-rata Reviewer 1 dan 2					3,7

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer 2 :

1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : **artikel lengkap yang memuat abstrak,pendahuluan, tinjauan literatur, metode penelitian, hasil dan pembahasan, kesimpulan, referensi**
2. Ruang lingkup dan kedalaman : **Ruang lingkup penelitian jelas berupa analisis supply chain management menggunakan metode SCOR, kedalaman pembahasan baik dan tertuang dalam hasil dan pembahasan**
3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : **penelitian cukup baik, kemutakhiran penelitian baik dengan referensi 5 tahun terakhir. Metodologi penelitian digambarkan dan dideskripsikan dengan jelas pada Gambar 1. Diagram Alir Penelitian**
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : **mengacu pada laman <http://sistemasi.ftik.unisi.ac.id/index.php/stmsi/article/view/1688/441> ditemukan unsur kelengkapan artikel berupa issue, doi, artikel. Kualitas penerbit baik dengan predikat Jurnal nasional terakreditasi Sinta peringkat 3**
5. Indikasi Plagiasi : **Hasil cek Similarity 14%, tidak ada indikasi plagiarism penelitian**
6. Kesesuaian Bidang Ilmu : **bidang ilmu sesuai dengan peneliti yaitu sistem informasi**

30 Juni 2022

Reviewer 2,



Citra Wiguna, S.Kom., M.Kom

NIP/NIDN : 0602129101

Unit Kerja : Fakultas Informatika

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

*Coret yang tidak perlu

Prosentase Angka Kredit Penulis untuk :

- **jurnal dan prosiding :**

1. Penulis Pertama sekaligus korespondensi = 60%
 2. Terdiri dari : Penulis pertama; Korespondensi; Pendamping = : 40%; 40%; 20%
 3. Terdiri dari : Penulis pertama; korespondensi = 50% ; 50%
- Karya ilmiah lain : Penulis pertama; Pendamping= 60%;40%