

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

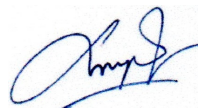
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi Algoritma Allocation Table Method untuk Optimalisasi Pendistribusian Produk Multi Sources dan Multi Destinations
 Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami, Saucha Diwandari
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATi) 2019
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2019
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia.
 e. url dokumen : <https://journal.uii.ac.id/Snati/article/view/13414/9497>

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 type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60%						5,4
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: Kaidah IMRAD telah cukup di implementasikan pada artikel ini 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Uraian pembahasan cukup lengkap dan terstruktur 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : Data yang digunakan cukup sesuai dan telah memberikan kecukupan pada hasil yang diperoleh 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: Penerbit telah memiliki e-ISSN ter indeks di Google Scholar 5) Indikasi Plagiasi : Ditemukan Plagiarism Quantity 17% menggunakan Plagiarism Checker x, yang artinya nilai plagiasinya cukup minimal. 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : sesuai dengan bidang ilmu penulis					

Yogyakarta, 4 Desember 2022

Reviewer 1



Dr. Enny Itje Sela, S.Si., M.Kom.

NIK : 111116086

JAJA : Lektor Kepala 550 AK

Unit kerja : Prodi Magister Teknologi Informasi

Fakultas : Program Pascasarjana

Universitas Teknologi Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi Algoritma Allocation Table Method untuk Optimalisasi Pendistribusian Produk Multi Sources dan Multi Destinations

Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami, Saucha Diwandari

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATi) 2019

b. Nomor/Volume :
c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2019
d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Indonesia

e. url dokumen : <https://journal.uii.ac.id/Snati/article/view/13414/9497>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		9
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama dari dua) 60%						5.4
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: <i>Sudah memenuhi syarat</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>pembahasan perlu ditunjukkan</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Memiliki metode yang benar</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: <i>Sudah memenuhi unsur kualitas penerbit</i> 5) Indikasi Plagiasi : <i>17% plagiasi, masih melewati standar</i> 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : <i>Sesuai dg. bidang Ilmu pengusul.</i>					

09/12 2022

Reviewer 2

Dr. Rianto, S.Kom., M.Eng.

NIK: 110708095

JAFa : Lektor 300 AK

Unit kerja: Program Studi Sains Data

Fakultas Sains & Teknologi

Universitas Teknologi Yogyakarta