

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Transportation Problem Optimization Systems using The Algorithm of Allocation Table Method

Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami, Saucha Diwandari, Aditya Hermawan

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Business and Information Systems

b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 3

c. Edisi (bulan/tahun) : September 2019

d. Penerbit : Association for Scientific Computing Electronics and Engineering.

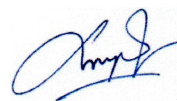
e. url dokumen : <https://pubs.ascee.org/index.php/ijabis/article/view/231/67>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" 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%)		1,5				1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5				3,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5				3,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5				3,9
Total = (100%)		15				13
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60%						7,8
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 : Ditemukam Plagiarism Quantity 19% menggunakan Plagiarism Checker x, yang artiya 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

JAFa : 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) : Transportation Problem Optimization Systems using The Algorithm of Allocation Table Method

Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami, Saucha Diwandari, Aditya Hermawan

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Applied Business and Information Systems
 b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 3
 c. Edisi (bulan/tahun) : September 2019
 d. Penerbit : Association for Scientific Computing Electronics and Engineering.
 e. url dokumen : <https://pubs.ascee.org/index.php/ijabis/article/view/231/67>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input checked="" 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%)		1,5				1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		4,5				3.5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5				4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		4,5				4.5
Total = (100%)		15				12
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) 60%						7.2
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: <i>Sudah memenuhi kelengkapan jurnal</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Sudah dibahas tetapi masih perlu diteliti</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Data sudah mutakhir dan memenuhi minimal syarat</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: <i>Sudah memenuhi kelengkapan penerbitan</i> 5) Indikasi Plagiasi : <i>Tidak ditemukan plagian melebihi 15%</i> 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : <i>Sesuai dg bidang Ilmu proposal</i>					

65/12 2022

Reviewer 2

[Signature]

Dr. Rianto, S.Kom., M.Eng.
 NIK : 110708095
 JAJA: Lektor 300 AK
 Unit kerja: Program Studi Sains Data
 Fakultas Sains & Teknologi
 Universitas Teknologi Yogyakarta