

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Allocation Table Method Dalam Sistem Manajemen Produksi Dan Logistik Multi Stage

Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Statistika Industri dan Komputasi

b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 6

c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2021

d. Penerbit : Jurusan Statistika, Fakultas Sains Terapan, Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta

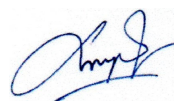
e. url dokumen : <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/STATISTIKA/article/view/3644/2640>

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		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		1,5
Total = (100%)				10		8,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama) 100%						8,5
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 terstruktur mampu menjelaskan dengan detail sampai hasil penelitian. 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. 5) Indikasi Plagiasi : Ditemukan Plagiarism Quantity 3% menggunakan Plagiarism Checker x, yang artinya nilai plagiasinya cukup minimal. 6) Kesesuaian Bidang Ilmu : Karya ilmiah yang ditulis telah sesuai dengan bidang ilmu penulis dan sejalar dengan scope keilmuan pada Jurnal yang diterbitkan					

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) : Allocation Table Method Dalam Sistem Manajemen Produksi Dan Logistik Multi Stage

Penulis Jurnal Ilmiah : Wahyu Sri Utami

Identitas Jurnal Ilmiah :

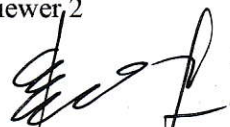
- a. Nama Jurnal : Jurnal Statistika Industri dan Komputasi
- b. Nomor/Volume : No. 2 Vol. 6
- c. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2021
- d. Penerbit : Jurusan Statistika, Fakultas Sains Terapan, Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta
- e. url dokumen : <https://journal.akprind.ac.id/index.php/STATISTIKA/article/view/3644/2640>

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		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
Total = (100%)				10		8
Kontribusi Pengusul (Penulis Utama) 100%						8
Komentar Peer Review	1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: <i>Unsur kelengkapan buku memenuhi syarat</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>luas dibahas tetapi perlu dituntut lagi</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi : <i>Menggunakan metode yang baik</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: <i>memenuhi syarat</i> 5) Indikasi Plagiasi : <i>Plagiasi 3% memenuhi syarat</i> 6) Kesesuaian Bidang Ilmu :					

05/12 2022

Reviewer, 2



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

NIK 110708095

JAF A : Lektor 300 AK

Unit kerja: Program Studi Sains Data

Fakultas Sains & Teknologi

Universitas Teknologi Yogyakarta