

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Improving Vehicle Routing Decision For Subsidized Rice Distribution Using Linear Programming Considering Stochastic Travel Times  
 Jumlah Penulis : 2 Orang  
 Status Pengusul : Penulis kedua  
 Penulis Karya Ilmiah : Yuri Delano Regent Montororing  
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series  
 b. ISBN/ ISSN : 1742-6596  
 c. Tahun terbit, tempat : 2021, Medan  
 d. Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1811/1/012013>  
 e. Terindeks di : Scopus, Scimagojr

Kategori Publikasi Prosiding :  Prosiding Internasional  
 (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)  Prosiding Nasional  
 Prosiding Terindex Scopus

**I. Hasil Penilaian Validasi :**

No.	Aspek	Uraian/ Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	artikel sudah memenuhi batas frontenry yang diijinkan yaitu sebesar maksimum 20%. diperiksa dengan aplikasi plagiarism check.
2	Linieritas	Fokus penelitian sudah sesuai dengan bidang ilmu peneliti yaitu bidang teknik dan manajemen industri subbidang rantai pasok.

**II. Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Internasional	Prosiding Nasional	Prosiding Terindex	
Kelengkapan Dan Kesesuaian Unsur Isi Prosiding (10%)			3	2,0
Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan (30%)			9	9,9
Kecukupan Dan Kemutakhiran Data/Informasi Dan Metodologi (30%)			9	9,9
Kelengkapan Unsur Dan Kualitas Penerbit (30%)			9	9,9
<b>Total = (100%)</b>			<b>30</b>	<b>29,5</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>				<b>11,0</b>
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review:</b>				
Kelengkapan Kesesuaian Unsur	Kesesuaian unsur yang dibahas di dalam penelitian sudah cukup lengkap dengan mempertimbangan variabel			

	yang sudah sesuai dengan objek penelitian yang dibahas.
Ruang Lingkup Dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup yang dibahas sudah sesuai dengan bidang ilmu peneliti, dan kedalaman pembahasan sudah sesuai dengan kondisi terkini.
Kecukupan Dan Kemutakhiran Data Serta Metodologi	Data yang digunakan sudah cukup dan menggunakan data yang mutakhir terkini. Metodologi yang digunakan juga sudah baik dan sistematis.
Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit.	Artikel diterbitkan di prosiding berindeks Scopus dan Scimagis. Sehingga membuktikan kualitas penerbit sudah baik.

Jakarta, 10 Agustus 2021

Penilai I



NIDN

: 0316037002

Unit Kerja

: Fakultas Teknik Universitas Bhayangkara Jakarta Raya

Bidang Ilmu

: Teknik Industri

Nama

: Ir. Achmad Muhazir, MT

Jabatan Akademik (KUM)

: Lektor (200)