

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Model Perilaku Partisipasi Warga di Bank Sampah (Studi Kasus di Bantul, DIY)
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Reni Dwi Astuti, Utaminingsih Linarti
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespondensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri, Shinta 2
 b. No ISSN : ISSN: 2442-8795 (online), 2088-4842 (print)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 19, No.1, pp.50-58, Juni 2020
 d. Penerbit : Universitas Andalas, Sumatera Barat
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.25077/josi.v19.n1.p50-58.2020
 f. Alamat web jurnal : http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di... **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional/ Int. Bereputasi **
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,4
Total = (100%)			25			24,5
Nilai Pengusul			10			
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah dibuat dengan detail sesuai dengan kelengkapan unsur yang dipersyaratkan Benang merah antar unsur sangat jelas diuraikan.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan permasalahan dilakukan dengan sangat detail dan edcupan yang sangat luas sesuai dengan permasalahan dan model yang dibuat</p>					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Penelusuran data dalam metodologi menggunakan model yang sesuai dengan solusi yang diharapkan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit jurnal Nasional Terakreditasi telah memenuhi kelengkapan persyaratan sebuah media publikasi ilmiah.

5. Indikasi plagiasi :

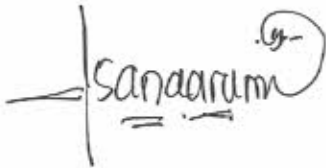
Tidak ada indikasi plagiasi dalam penulisan makalah ini karena murni hasil dari penelitian.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang ilmu penulis sesuai dengan permasalahan yang diangkat yaitu bidang logistik.

Yogyakarta, 22 Juni 2020

Reviewer 1 *



Nama : Isana Arum Primasari
NIP/NIY. : 60960138
Bidang Ilmu : Ergonomi dan Desain Produk
Jabatan Akademik : Lektor 300
Unit Kerja : Teknik Industri

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (artikel) : Model Perilaku Partisipasi Warga di Bank Sampah (Studi Kasus di Bantul, DIY)
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Nama Penulis : Reni Dwi Astuti, Utaminingsih Linarti
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke 2 /penulis korespodensi **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Optimasi Sistem Industri, Shinta 2
 b. No ISSN : ISSN: 2442-8795 (online), 2088-4842 (print)
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 19, No.1, pp.50-58, Juni 2020
 d. Penerbit : Universitas Andalas, Sumatera Barat
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.25077/josi.v19.n1.p50-58.2020
 f. Alamat web jurnal : http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
 (beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,5			2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,5			7,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,5			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7,5			7,3
Total = (100%)			25			24,1
Nilai Pengusul			10			

Komentar Peer
Review

1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :

- Paper memenuhi kriteria jurnal nasional terakreditasi
- Karya ilmiah ditulis dengan baik dan menggunakan bahasa Indonesia
- Seluruh batang tubuh sudah menitisir pada pustakawan.
- Terdapat benang merah dari topik - latar belakang sampai kesimpulan.

2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :

- Karya ilmiah ini sudah menjelaskan substansi yang diteliti
- Substansinya sudah menggambarkan hasil penelitian sebagai kontribusi keilmuan.
- Sudah memanfaatkan pustaka acuan dalam pembahasan.

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

- Ada beberapa pustakan yang kurang up to date.
- Pustaka acuan yg ber sumber dari jurnal sudah baik.
- Karya ilmiah ini sudah membulatkan hasil penelitian sampai pada kesimpulan.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

- Jurnal sudah sesuai dengan tampilan jurnal dengan format D3S-PK.
- Alamat fisik pengelola jurnal dapat di lalaki
- Jumlah artikel dalam suatu terbitan wajar.

5. Indikasi plagiasi :

- Tidak ditemukan plagiasi, dalam penulisan paper ini karena mengacu pada rujukan yang jelas

6. Kesesuaian bidang ilmu :

- > Karya ilmiah ini sesuai dengan disiplin ilmu penulis

Yogyakarta, 20 Juni 2020

Reviewer 2 *



Nama : Tri Budiyo

NIP/NIY. : 60920122

Bidang Ilmu : Ergonomi dan Desain Produk

Jabatan Akademik : Lektor 300

Unit Kerja : Teknik Industri

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus