

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Penentuan Rute Distribusi Kerupuk Menggunakan Metode Saving Matrix Dan Nearest Neighbor
 Penulis Jurnal Ilmiah : Winda Nur Oktaviana
 : Widya Setiafindari
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Jurnal Intech Teknik Industri Universitas Serang Raya
 b. Nomor ISSN : 2655-2655
 c. Nomor/Volume : 2/5
 d. Edisi (bulan/tahun): Desember 2019
 e. Penerbit : Program Studi Teknik Indutri, Fakultas Teknik, Universitas Serang Raya
 f. url dokumen : <https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/INTECH/article/view/1481/pdf>

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 checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2 | | | 1,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 6 | | | 4,8 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 6 | | | 4,9 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | 6 | | | 4,9 |
| Total = (100%) | | | 20 | | | 65,6 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) | | | 8 | | | 65,6 |
| Komentar Peer Review | 1) Tentang kelengkapan unsur isi artikel <i>Dalu & lengkap</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Dalu & dalam</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>cukup dan baru</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Dalu.</i> | | | | | |

Yogyakarta, 03 Desember 2022

Reviewer 1

Nama

Dr. Ir. Arief Hermawan, M.T., IPU.

Jabatan Fungsional: Lektor Kepala 400 AK

Unit kerja: Program Studi Magister Teknologi Informasi

Universitas Teknologi Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Penentuan Rute Distribusi Kerupuk Menggunakan Metode Saving Matrix Dan Nearest Neighbor

Penulis Jurnal Ilmiah : Winda Nur Oktaviana
: Widya Setiafindari

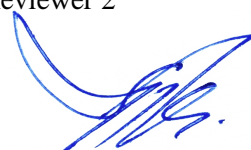
Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Intech Teknik Industri Universitas Serang Raya
b. Nomor ISSN : 2655-2655
c. Nomor/Volume : 2/5
d. Edisi (bulan/tahun): Desember 2019
e. Penerbit : Program Studi Teknik Indutri, Fakultas Teknik, Universitas Serang Raya
f. url dokumen : <https://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/INTECH/article/view/1481/pdf>

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 checked="" type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | 2 | | | 1,4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | 6 | | | 4,6 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | 6 | | | 4,5 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | 6 | | | 5,2 |
| Total = (100%) | | | 20 | | | 15,7 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) | | | 40% | | | 15,7x40% =6,28 |
| Komentar Peer Review | 1) Tentang kelengkapan unsur isi buku: Isi jurnal cukup lengkap dan sesuai 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup pembahasan terarah, sistematis, dan cukup mendalam 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data cukup mutakhir dan metodologi yang dipakai sudah sesuai 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit: penerbit berkualitas dan kredibel | | | | | |

Yogyakarta, 03 Desember 2022
 Reviewer 2



Nama: Suhirman, M. Kom., Ph.D.
 Jabatan Fungsional: Lektor Kepala 700 AK
 Unit kerja: Program Studi Magister Teknologi Informasi
 Universitas Teknologi Yogyakarta