

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Optimasi Penjadwalan Produksi Menggunakan Metode Nawaz Enscore Ham Pada PT XYZ Penulis Jurnal Ilmiah
 : Syahrul Fadlil Syabani
 : Widya Setiafindari

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Manajemen dan Teknologi Rekayasa
 b. Nomor ISSN : 2809-1329
 c. Nomor/Volume : 1/1
 d. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2022
 e. Penerbit : Program Studi Teknik Industri Institut Teknologi Dirgantara Adisucipto
 f. url dokumen : <https://ejournals.itda.ac.id/index.php/jumantara/article/view/1288/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 type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | | 1 | | 0,8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | 3 | | 2,5 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | 3 | | 2 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | 3 | | 2,5 |
| Total = (100%) | | | | 10 | | 7,8 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) | | | | 4 | | 3,12 |
| Komentar Peer Review | 1) Tentang kelengkapan unsur isi artikel <i>kelengkapan isi unsur artikel baik</i> 2) Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>pembahasan sudah mendalam</i> 3) Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>Sitasi tidak lengkap</i> 4) Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>Cukup baik</i> | | | | | |

Yogyakarta, 03 Desember 2022

Reviewer I



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) : Optimasi Penjadwalan Produksi Menggunakan Metode Nawaz Ensore Ham Pada PT XYZ Penulis Jurnal Ilmiah
 : Syahrul Fadlil Syabani
 : Widyia Setiafindari

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : Jurnal Manajemen dan Teknologi Rekayasa
 b. Nomor ISSN : 2809-1329
 c. Nomor/Volume : 1/1
 d. Edisi (bulan/tahun) : Juli 2022
 e. Penerbit : Program Studi Teknik Industri Institut Teknologi Dirgantara Adisucipto
 f. url dokumen : <https://ejournals.itda.ac.id/index.php/jumantara/article/view/1288/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 type="checkbox"/> | Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%) | | | | 1 | | 0,7 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | | | 3 | | 2,1 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | | | 3 | | 2,1 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | | | 3 | | 2,2 |
| Total = (100%) | | | | 10 | | 7,1 |
| Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua) | | | | 40% | | 7,1x40% =2,84 |
| 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 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 cukup 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