

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Design for Warehouse with Product Flow Type Allocation using Linear Programming: A Case Study in a Textile Industry

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Shodiq Abdul Khannan, Laila Nafisah, Dikna Linda Palupi

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

b. Nomor/Volume : 319 (2018) 012013
doi:10.1088/1757-899X/319/1/012013

c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2018

d. Penerbit : IOP Publishing (UK)

e. Url dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/319/1/012013/pdf>

f. Status Prosiding : Prosiding Internasional bereputasi terindeks pada Scimagojr dan Scopus, 31 H-Index, SJR 0,2

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 30					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3,00					2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00					8,00
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00					7,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00					8,00
Total = (100%)	30,00					26,00
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 3 Penulis)	6,00 (20%)					5,20
Komentar Peer Review	<p>a. Kelengkapan unsur isi buku. Secara umum penulisan artikel sudah mengikuti kaidah keilmuan (Abstract, Introduction, Method, Result & Discussion, Conclusion) dan terdapat kerkaitan yang baik dari bagian pengantar sampai dengan kesimpulan. Pada bagian kesimpulan belum terlihat adanya batasan riset dan dan implikasi manajerial. Penelitian lanjutan sudah disampaikan dengan baik</p> <p>b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Pada bagian pembahasan hasil masih harus dilakukan analisis dari hasil yang diperoleh. Masih perlunya verifikasi atau analisis perbandingan dengan penelitian-penelitian sebelumnya atau dari referensi yang dituliskan pada bagian studi pustaka.</p> <p>c. Kecukupan & kemutakhirkan data/informasi dan metodologi. Data dan informasi yang diperoleh dari riset ini cukup mutakhir. Jumlah pustaka jurnal baru yang digunakan sebagai rujukan perlu ditambah (masih sedikit).</p> <p>d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Jurnal sudah terindeks Scopus dan kelengkapan unsur yang diminta dalam jurnal ini sudah cukup baik.</p>					

Yogyakarta, 10 Agustus 2020

Reviewer I

(Dr. Apriani Soepardi, S.T.P., M.T.)

NIDN : 0518117301

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan : Lektor Kepala

Unit kerja : FTI UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Design for Warehouse with Product Flow Type Allocation using Linear Programming: A Case Study in a Textile Industry

Penulis Jurnal Ilmiah : M. Shodiq Abdul Khannan, Laila Nafisah, Dikna Linda Palupi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : IOP Conference Series: Materials Science and Engineering
- b. Nomor/Volume : 319 (2018) 012013
doi:10.1088/1757-899X/319/1/012013
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2018
- d. Penerbit : IOP Publishing (UK)
- e. Url dokumen :
- f. Status Prosiding : Prosiding Internasional bereputasi terindeks pada Scimagojr dan Scopus, 31 H-Index, SJR 0,2

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 30					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	3,00					2,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00					8,00
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00					8,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9,00					8,00
Total = (100%)	30,00					26,50
Kontribusi Pengusul (Penulis Kedua dari 3 Penulis)	6,00 (20%)					5,30
Komentar Peer Review	<p>a. Kelengkapan unsur isi buku. Penulisan artikel lengkap dan sudah mengikuti aturan penulisan jurnal internasional (Abstract, Introduction, Method, Result & Discussion, Conclusion).</p> <p>b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Lingkup artikel membahas topik tentang alokasi dan penempatan barang di gudang untuk meminimasi ongkos material handling dengan menggunakan model optimasi. Pembahasan yang dilakukan sudah cukup dalam,</p> <p>c. Kecukupan & kemutahiran data/informasi dan metodologi. Data/informasi yang digunakan cukup mutakhir. Metodologi riset sudah cukup jelas dan rinci.</p> <p>d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Kelengkapan unsur yang diminta dalam jurnal ini sudah cukup baik. Penerbit mempunyai reputasi yang baik dengan H Indeks yang cukup tinggi (31 H Index). Jurnal sudah terindeks Scimagojr dan Scopus. Uji similaritas 14% (sudah memenuhi syarat).</p>					

Yogyakarta, 6 Agustus 2020
 Reviewer 2

(Ir. Irwan Soejanto, M.Ts)

NIDN : 0711016601

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan : Lektor Kepala

Unit kerja : FTI UPN "Veteran" Yogyakarta