

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Model Persediaan dengan Waktu Antar Kerusakan Berdistribusi Weibull Dua Parameter dan Fungsi Permintaan Kuadratik

Penulis Prosiding : Laila Nafisah
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceeding Industrial Engineering Conference (IEC) 2009
 b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 15 Desember 2009
 c. Penyelenggara : Jurusan Teknik Industri, FTI UPN "Veteran" Yogyakarta
 d. url dokumen : http://eprints.upnyk.ac.id/22267/1/IEC%202009_Laila%20Nafisah.pdf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1,00	0,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,00
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	1,50
Total = (100%)		10,00	6,50
Kontribusi Pengusul (Penulis Mandiri/Tunggal)		10,00	6,50
Komentar Peer Review	a. Kelengkapan unsur isi Prosiding. Kelengkapan unsur dalam suatu tulisan karya ilmiah sudah baik dan runtut (Abstrak, Pengantar, metode, Hasil dan pembahasan serta kesimpulan). Belum dipaparkan keterbatasan riset, kontribusi riset dan future research. b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Pembahasan hasil dan analisis sudah cukup baik. c. Kecukupan & kemutahiran data/informasi dan metodologi. Data yang digunakan relative baru. Jumlah pustaka yang digunakan masih belum memadai dengan tingkat kebaruan yang kurang. d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Prosiding ini masih berskala nasional dan hasil uji kemiripan sudah sangat memadai (3%).		

Yogyakarta, 10 Agustus 2020

Reviewer 1



(Dr. Apriani Spopardi, 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 NASIONAL

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Model Persediaan dengan Waktu Antar Kerusakan Berdistribusi Weibull Dua Parameter dan Fungsi Permintaan Kuadrat

Penulis Prosiding : Laila Nafisah

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Proceeding Industrial Engineering Conference (IEC) 2009
b. Pelaksanaan : Yogyakarta, 15 Desember 2009
c. Penyelenggara : Jurusan Teknik Industri, FTI UPN "Veteran" Yogyakarta
d. url dokumen : http://eprints.upnyk.ac.id/22267/1/IEC%202009_Laila%20Nafisah.pdf

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)		1,00	0,60
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3,00	2,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3,00	2,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3,00	1,50
Total = (100%)		10,00	7,10
Kontribusi Pengusul (Penulis Mandiri/Tunggal)		10,00	7,10
Komentar Peer Review	a. Kelengkapan unsur isi Prosiding. Penulisan paper sudah sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah (Abstrak, Pendahuluan, Metode, Analisis & Pembahasan, Kesimpulan) b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan. Ruang lingkup penelitian tentang kebijakan inventori komponen dengan pendekatan optimasi, sudah sesuai dengan bidang penulis. Pembahasan hasil sudah cukup dalam. c. Kecukupan & kemutakhiran data/informasi dan metodologi. Data yang digunakan cukup baik. Metodologi yang dilakukan sudah baik, tahap demi tahap dijelaskan. d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. Prosiding sudah sesuai dengan kaidah yang berlaku, memiliki ISBN. Hasil uji similaritas sudah sangat baik (3%).		

Yogyakarta, 24 Agustus 2020

Reviewer 2



(Ir. Dyah Rachmawati Lucitasari, M.T.)

NIDN : 0019126507

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan : Lektor Kepala

Unit kerja : FTI UPN "Veteran" Yogyakarta