

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Model of quality control station allocation with consider work in process, and defect probability of final product

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke..... / penulis korespondensi**

Penulis Karya Ilmiah : Yuri Delano Regent Montororing

Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series
b. ISBN/ ISSN : 1742-6596
c. Tahun terbit, tempat : 2021, Medan
d. Penerbit/ organizer : IOP Publishing
e. Url Dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1811/1/012013>
f. Terindeks di (jika ada) : Scopus, Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,99
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,98
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,98
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		8,98
Total = (100%)	30		29,93
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama dari 2 penulis)	10		17,958
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur <i>... lengkap dan sesuai unsur</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>kedalaman pembahasan cukup</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>metodologi sudah cukup baik</i> 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>kualitas penerbit baik</i> 5. Indikasi Plagiasi <i>plagiat < 20%</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu <i>bidang ilmu sudah sesuai</i>		

Jakarta, 14 April 2021
Reviewer I/II



Nama : Dr. Eng. Ibnu Susanto, ST., M.Eng
NIP : 021801106
Jabatan Akademik : Lektor
Unit Kerja : Fakultas Teknik UBJ

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Model Of Quality Control Station Allocation With Consider Work In Process, And Defect Probability Of Final Product
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis pertama / penulis ke / penulis korespondensi**
 Penulis Karya Ilmiah : Yuri Delano Regent Montororing
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series
 b. ISBN/ ISSN : 1742-6596
 c. Tahun terbit, tempat : 2021, Medan
 d. Penerbit/ organizer : IOP Publishing
 e. Url Dokumen : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1811/1/012013>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus, Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Internasional Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,98
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,99
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,98
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)	9		8,99
Total = (100%)	30		29,94
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama dari 2 penulis)	10		17,969
Catatan Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur ..Sudah lengkap dan utuh. Sudah sesuai..... 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..Pembahasan sudah dalam..... 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi ..Metodologi sudah baik dan mutakhir..... 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit ..Analisis penerbit mengenai literatur..... 5. Indikasi Plagiasi ..Tidak > 10%..... 6. Kesesuaian bidang ilmu ..Sudah sesuai bidang ilmu.....		

Jakarta, 14 April 2021
 Reviewer I/II

Nama : 
 NIP : 021212017
 Jabatan Akademik : Lektor
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UBJ