

**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 <i>Sudah lengkap dan unsur sudah sesuai</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Pembahasan sudah dalam</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi <i>Metodologi sudah baik dan mutakhir</i> 4. Tentang kelengkapan unsur kualitas penerbit <i>Kualitas penerbit memenuhi unsur</i> 5. Indikasi Plagiasi <i>0% > 0%</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu <i>Sudah sesuai dengan ilmu</i> | | |

Jakarta, 14 April 2021
 Reviewer I/II

Nama : Ir. Achmad Muhazir, MT
 NIP : 021212017
 Jabatan Akademik : Lektor
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UBJ