

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

Judul Artikel ilmiah : Penerapan Algoritma Campbell Dudek Smith (CDS) untuk Optimasi Waktu Produksi Pada Penjadwalan Produksi
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama dan corresponding author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sistem Informasi Bisnis (JSINBIS)
 b. Nomor ISSN : 2502-2377
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 10. No 2. Th 2020
 d. Penerbit : Program Magister Sistem Informasi UNDIP
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21456/vol10iss2pp131-136>
 f. Jumlah Halaman : 7
 g. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jsinbis/article/view/26156>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Indikasi plagiasi terdapat 19% kaminipan
2	Linieritas	lingkup lingkup sesuai biday ilmu pengusul

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			6
Total = (100%)			20			18
Kontribusi pengusul : $60\% \times \dots 18 \dots = 10,8$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	penerbit baik serta yg kerdan					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	lingkup lingkup sesuai biday ilmu dan pembahasan baik					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data yg disajikan cukup dan memberi kontribusi					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	penerbit baik yg jurnal nasional terakreditasi					

Penilai I



Fajar Rohman Hariri, M.Kom.
 NIP. 19890515201801 1 001

NIDN : 0715058902
 Unit kerja : Fakultas Sains dan Teknologi pada UIN Maulana Malik Ibrahim Malang
 Bidang Ilmu : Intelligent System
 Jabatan Akademik : Lektor / IIIC
 (KUM) : 249,75
 Pendidikan Terakhir : S2

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

Judul Artikel ilmiah : Penerapan Algoritma Campbell Dudek Smith (CDS) untuk Optimasi Waktu Produksi Pada Penjadwalan Produksi

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama dan corresponding author

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sistem Informasi Bisnis (JSINBIS)
b. Nomor ISSN : 2502-2377
c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 10. No 2. Th 2020
d. Penerbit : Program Magister Sistem Informasi UNDIP
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21456/vol10iss2pp131-136>
f. Jumlah Halaman : 7
g. Alamat web Jurnal : <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jsinbis/article/view/26156>
h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Internasional

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	<i>Stunberg 19%</i>
2	Linieritas	<i>sesuai bidang ilmu pengusul</i>

II. Hasil Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			<i>2</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			<i>5</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			<i>5</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			<i>6</i>
Total = (100%)			20			<i>18</i>
Kontribusi pengusul : <i>6,6 x 18 = 10,8</i>						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	<i>penulisan sesuai dgn kebid.</i>					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	<i>pembahasan baik & sesuai dgn yang hrsnya</i>					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	<i>data yg disajikan. memenuhi kebid.</i>					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	<i>kuualitas sinta 2</i>					

Penilai II



Danar Putra Pamungkas, M.Kom
NIP. -

NIDN : 0708028704
Unit kerja : Fakultas Teknik pada Universitas Usantara PGRI Kediri
Bidang Ilmu : Multimedia
Jabatan Akademik : Lektor/IIIC
(KUM) : 249.4
Pendidikan Terakhir : S2