

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

Judul Artikel Ilmiah : Case Study : Improved Round Robin Algorithm
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis ke - 2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Sinkron : Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika
 b. Nomor ISSN : 2541-2019
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol 7 No. 3, Juli 2022
 d. Penerbit : Politeknik Ganesha Medan
 e. Jumlah Halaman : 7

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

Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada unsur plagiat, Hasil Similarity hanya 6%
2	Linieritas	Cukup sesuai bidang Ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Berputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			117
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			515
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			515
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			515
Total = (100%)			20			1812
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						911
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur lengkap dan sesuai					
Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)						

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang lingkup pembahasan cukup dalam</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>
<p>Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Menggunakan data privat dan metodologi ter terbaru</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Penerbit bereputasi. Masuk jurnal terakreditasi Sinta 3.</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>

Penilai I



Nama Lengkap : **Ir. Muhammad Khaerudin, M.Kom**
 NIDN : 0413066604
 Unit kerja : Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya
 Bidang Ilmu : Informatika
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor Kepala 400
 Pendidikan Terakhir : S3 Ilmu Komputer

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

Judul Artikel Ilmiah : Case Study : Improved Round Robin Algorithm
 Jumlah Penulis : 2
 Status Pengusul : Penulis ke - 2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Sinkron : Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika
 b. Nomor ISSN : 2541-2019
 c. Vol. No. Bln. Thn : Vol 7 No. 3, Juli 2022
 d. Penerbit : Politeknik Ganesha Medan
 e. Jumlah Halaman : 7

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat) :
 Jurnal Ilmiah Internasional Berputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi Sinta 3
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi :

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Hasil Similarity 6%. Aman
2	Linieritas	Sangat Sesuai dengan Bidang Ilmu Penulis

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isi kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2			1,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6			5,7
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6			5,7
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			6			5,7
Total = (100%)			20			18,9
Kontribusi pengusul: (contoh: nilai akhir peer X Penulis Pertama = 18 X 60% = (nilai akhir yang diperoleh pengusul)						9,45
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur cukup sesuai dan cukup lengkap					
Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)						

<p>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan</p>	<p>Ruang Lingkup Pembahasan Cukup mendalam</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>
<p>Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi</p>	<p>Menggunakan Data Organisasi dan metodologi terkini</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>
<p>Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit</p>	<p>Penerbit Jurnal terakreditasi Sinta 5.</p> <p>Wajib diisi dan dijelaskan secara rinci oleh peer (ditulis tangan)</p>

Penilai II



Nama Lengkap : **Kusdarnowo Hantoro, S.Kom., M.Kom.**
 NIDN : 0329076601
 Unit kerja : Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Bhayangkara Jakarta Raya
 Bidang Ilmu : Informatika
 Jabatan Akademik (KUM) : Lektor 300
 Pendidikan Terakhir : S2 Ilmu Komputer