

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

Judul Artikel ilmiah : Application of Binary Searching Algorithm for File Search on Archivering Information Systems
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua dan corresponding author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering
 b. Nomor ISSN : 0011-9342
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 8 Th 2021
 d. Penerbit : Rogers Media Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Jumlah Halaman : 8
 g. Alamat web Jurnal : <https://ores.su/en/journals/design-engineering-toronto/>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Plagiat 10% dan bahasa 10%
2	Linieritas	Kalimat sama saja penulisi

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%)	9					9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	45					58
Kontribusi pengusul : $17\% \times 32 = 615$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur perincian sudah sesuai standar					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah baik dan mendalam					
Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi	data & informasi update					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Penerbit kredibel & terakreditasi Scopus.					

Penilai II

I Kadek Dwi Nuryana, S.T., M.Kom.
 NIP. 198104142009121004

NIDN : 0014048107
 Unit kerja : Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik pada Universitas Negeri Surabaya
 Bidang Ilmu : Data Mining
 Jabatan Akademik : Lektor/IIIC
 (KUM) : 200

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

Judul Artikel ilmiah : Application of Binary Searching Algorithm for File Search on Archivering Information Systems
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua dan corresponding author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering
 b. Nomor ISSN : 0011-9342
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 8 Th 2021
 d. Penerbit : Rogers Media Publishing
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Jumlah Halaman : 8
 g. Alamat web Jurnal : <https://ores.su/en/journals/design-engineering-toronto/>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Terindex di DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi:

No	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1	Indikasi Plagiasi	Plagiar sudah dibawah 20%
2	Linieritas	Kelompok sesuai dg penulis

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%)	9					9
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12					11
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12					11
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12					12
Total = (100%)	40					30
Kontribusi pengusul : $12 \times 10 + 11 \times 30 + 11 \times 30 + 12 \times 30 = 615$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	Unsur penulisan sudah sesuai standar					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan sudah baik & mendalam					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data & Informasi update					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Penerbit kredibel & terakreditasi scopus.					

Penilai I



Aries Dwi Indriyanti, S.Kom.,M.kom.
 NIP: 198004122006042002

NIDN : 0012048006
 Unit kerja : Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik pada Universitas Negeri Surabaya
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi Enterprise
 Jabatan Akademik : Lektor / IIIC
 (KUM) : 200

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

Atas nama : Ginanjar Setyo Permadi,S.Kom.,M.Kom

JUDUL KARYA ILMIAH	REVIEWER		JUMLAH RATA-RATA
	I	II	
Application of Binary Searching Algorithm for File Search on Archivering Information Systems	6,5	6,5	6,5

Reviewer I



Aries Dwi Indriyanti, S.Kom.,M.kom.
NIDN: 0012048006

Reviewer II



I Kadek Dwi Nuryana, S.T., M.Kom.
NIDN: 0014048107