

**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 Pertama dan corresponding author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering
 b. Nomor ISSN : 0011-9342
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 2021 No 8. Th 2021
 d. Penerbit : Universitas Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Jumlah Halaman : 7
 g. Alamat web Jurnal : <http://thedesignengineering.com/index.php/DE/article/view/6479>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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	orisinalitas sangat baik di kemiripan 11%
2	Linieritas	Penelitian sesuai bidang ilmu 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%)			3			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9			8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9			8
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			9			7
Total = (100%)			30			25
Kontribusi pengusul : $60\% \times \dots \times 25 = 15$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	karya ilmiah baik sesuai kaidah					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan baik dan sesuai g bidang ilmu					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data yg digurakan cukup, dan memberi kontribusi					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	penerbit baik dan terindex di scopus					

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 / IIC
 (KUM) : 249,75
 Pendidikan Terakhir : S2

**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 Pertama dan corresponding author
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Design Engineering
 b. Nomor ISSN : 0011-9342
 c. Vol. No, Bulan, Tahun : Vol 2021 No 8. Th 2021
 d. Penerbit : Universitas Nusantara PGRI Kediri
 e. DOI artikel (jika ada) :
 f. Jumlah Halaman : 7
 g. Alamat web Jurnal : <http://thedesignengineering.com/index.php/DE/article/view/6479>
 h. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau SCOPUS Q3 ...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri 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	semua yg
2	Linieritas	peneliti sesuai bidang ilmu 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%)			3			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			9			8
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			9			8
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit (30%)			9			7
Total = (100%)			30			25
Kontribusi pengusul : $60\% \times 25 = 15$						
Komentar/ Ulasan Peer Review :						
Kelengkapan kesesuaian unsur	karya ilmiah baik sesuai keaidah					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan baik & sesuai bidang ilmu					
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data yg digunakan cukup dan perkembangan					
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	scopus Q4					

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