

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Kualitas dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Barcode
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (Penulis: ¹ Mustari S. Lamada, ² Fathahillah, ³ Aulyah Zakilah Ifani, ⁴ Fitri Wahyuni)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Embedded System, Security and Intelligent System
 b. Nomor ISSN : 2745-925X / 2722-273X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 3, No. 1, Mei 2022
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika dan Komputer FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/JESSI/article/view/33466>
 g. Terindeks di : -

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

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1		0,8
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,8
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,8
Total = (100%)				10		9,2
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/anggota/utama) <i>60%</i>						5,52

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	<i>16 jurnal sesuai & lengkap</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	<i>Pembahasan mendalam</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	<i>Data cukup & mutakhir</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	<i>Penerbit cukup berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi:	<i>Tidak terindikasi plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	<i>Sesuai bidang ilmu penulis</i>

Makassar, Oktober 2022

Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.

NIP. 196210051987021001

Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer

Jabatan Akademik : Guru Besar

Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Kualitas dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Barcode

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (Penulis: ¹ **Mustari S. Lamada**, ² Fathahillah, ³ Aulyah Zakilah Ifani, ⁴ Fitri Wahyuni)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Embedded System, Security and Intelligent System
 b. Nomor ISSN : 2745-925X / 2722-273X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 3, No. 1, Mei 2022
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika dan Komputer FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/JESSI/article/view/33466>
 g. Terindeks di : -

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

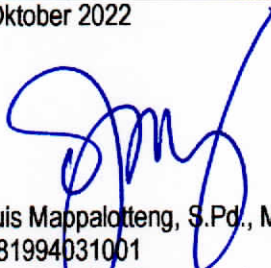
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1		0,9
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,8
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,8
Total = (100%)				10		9,3
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)						

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	artikel yg lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	pembahasan yg mendalam
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	data yg cukup
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	penerbit yg terpercaya
	5. Indikasi plagiasi:	tidak ditemukan plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	keis bidg ilmu

Makassar, Oktober 2022
Reviewer 2,



Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Karya Ilmiah : Analisis Kualitas dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Barcode
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (Penulis: ¹ Mustari S. Lamada, ² Fathahillah, ³ Aulyah Zakilah Ifani, ⁴ Fitri Wahyuni)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Embedded System, Security and Intelligent System
 b. Nomor ISSN : 2745-925X / 2722-273X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 3, No. 1, Mei 2022
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Informatika dan Komputer FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : -
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/JESSI/article/view/33466>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	1	0,8	0,9	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3	2,8	2,8	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3	2,8	2,8	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3	2,8	2,8	
Total = (100%)	10	9,2	9,3	9,25
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	60%			5,55

Reviewer 1,

Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.
 NIP. 196210051987021001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Penelitian dan Evaluasi Pendidikan

Makassar, Oktober 2022
 Reviewer 2,

Dr. Ir. Abd. Muis Mappalotteng, S.Pd., M.Pd., M.T., IPM
 NIP. 196910181994031001
 Unit kerja : Dept. Teknik Informatika dan Komputer
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan