

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

Judul Artikel : Aplikasi Kecerdasan Buatan dalam Prediksi Besar dan Letak Kebocoran pada Saluran Pipa Air Distribusi (Studi Kasus PDAM Makassar)

Penulis Artikel Ilmiah : A Ejah Umraeni Salam, Muh Tola, Mary Selintung, Farouk Maricar

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ristek, Riset Teknik Elektro
b. Nomor/Volume/Hal : Vol. 2, No. 2, ISSN : 2089-9963, 1 - 4 (4)
c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2013
d. Penerbit : Program Studi Magister Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin
e. Jumlah Halaman : 4

Kategori Publikasi 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 Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan plagiasi
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Nilai max = $0.6 \times 10 = 6$

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				9		0,54
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				28		1,68
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)				28		1,68
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				27		1,62
Total = (100%)				92		5,52

Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)

Penulis pertama

KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Referencing System tidak konsisten/akurat
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Critical review masih perlu diperbaiki
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodologi:	Artikel ditulis hanya berdasarkan hasil simulasi
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Laman journal sudah tidak ditemukan

Makassar, 4.11.2020
Penilai 1

Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M.Eng.

NIP 19740530 199903 1 003

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

Jabatan Pangkat : Guru Besar

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

Judul Artikel : Aplikasi Kecerdasan Buatan dalam Prediksi Besar dan Letak Kebocoran pada Saluran Pipa Air Distribusi (Studi Kasus PDAM Makassar)
 Penulis Artikel Ilmiah : A Ejah Umraeni Salam, Muh Tola, Mary Selintung, Farouk Maricar
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ristek, Riset Teknik Elektro
 b. Nomor/Volume/Hal : Vol. 2, No. 2, ISSN : 2089-9963, 1 - 4 (4)
 c. Edisi (bulan/tahun) : Desember 2013
 d. Penerbit : Program Studi Magister Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Hasanuddir
 e. Jumlah Halaman : 4

Kategori Publikasi Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditas
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	ASPEK	URAIAN/ KOMENTAR PENILAI
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan indikasi plagiasi
2	Linearitas	Sesuai bidang ilmu penulis

II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)				8		0,48
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				28		1,68
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodeologi (30%)				28		1,68
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				27		1,62
Total = (100%)				91		5,46
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)	Penulis pertama.					
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW						
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur:	Penulisan sitasi dan daftar pustaka tidak tersesuaian.					
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Hasil diuraikan dengan singkat					
Kecukupan & kemutakhiran data & Metodeologi:	Ada 15 referensi yang digunakan					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit:	Tidak ditemukan laman jurnal secara online					

Makassar,
Penilai 2


 Amir Ahmad Ilham, ST.,M.IT, Ph.D
 NIP 19731010 199802 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan Pangkat : Guru Besar