

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Permodelan Persamaan Nonlinier Miniatur Pintu Air Terhadap Debit Air Irigasi

Penulis Buku : Eko Noerhayati

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Buku
a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Elektro dan Kejuruan
b. Nomor/Volume : 1/30
c. Edisi (bulan/tahun) : Maret/2020
d. Penerbit : Universitas Negeri Malang
e. Jumlah Halaman : 8

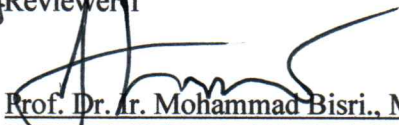
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			1	0,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1,2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1,2
Total = (100%)			10	4

Catatan : Penilaian Jurnal oleh Reviewer : a.) Kelengkapan unsur isi Jurnal sudah lengkap dengan sistematika penulisan yang sudah sesuai dengan ketentuan yang berlaku. b.) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sangat baik karena mencakup keseluruhan data hasil yang diperoleh. c.) Kelengkapan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi sudah baik dan sesuai dengan pedoman

penulisan. d.) Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit cukup. karena belum Terakreditasi.

Malang,
Reviewer 1

Prof. Dr. Ar. Mohammad Bisri., MS.
NIP/PP:19581126198609 1 001
Unit Kerja: Fakultas Teknik
Jakad Terakhir: Pembina Utama Madya
Bidang Ilmu: Pengelolaan Air Tanah;PSDA;SIG dan Pemetaan

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Permodelan Persamaan Nonlinier Miniatur Pintu Air Terhadap Debit Air Irigasi

Penulis Buku : Eko Noerhayati

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Buku
a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Elektro dan Kejuruan
b. Nomor/Volume : 1/30
c. Edisi (bulan/tahun) : Maret/2020
d. Penerbit : Universitas Negeri Malang
e. Jumlah Halaman : 8

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)
 Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)			1	0,4
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	1,2
g. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	1,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	1,2
Total = (100%)			10	4

Catatan : Penilaian Jurnal oleh Reviewer :

a) Kelengkapan unsur isi Jurnal sudah sangat baik dan lengkap b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah cukup baik dan pembahasan sudah mencakup dari keseluruhan c) kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi sangat bagus d) kelengkapan unsur

dan kualitas penerbit cukup baik serta sistematika cukup bagus

Malang, 16/10/2020
Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Ptojo Tri Juwono., MT.

NIP/NPP:19700721200012 1 001

Unit Kerja: Fakultas Teknik UB

Jakad Terakhir: Pembina TK I/IV B

Bidang Ilmu: Manajemen Rekayasa SDA; Konstriksi Bendungan;Perencanaan Waduk