

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

Judul Artikel : Model Hidrologi DAS ITN 1
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kustamar, Erni Yulianti
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sumber Daya Air
 b. No. / Vol. : Vol 5 No 2
 c. Edisi (bln/thn) : Nopember 2009
 d. Penerbit : LITBANG PU PENGAIRAN ✓
 e. Jumlah Halaman : 5 (11-15)

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional
 Ilmiah(beri v pada kategori yang tepat) 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	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			v 2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2	2
Total (100) %			10	8
Nilai Pengusul		60 % x	=	4,8
Catatan:				
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, Abstrak, Pendahuluan, Tinjauan Pustaka, Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Daftar	Unsur isi lengkap			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup DAS ITN yang lengkap & jero. Sangat baik dan bermanfaat untuk SDG			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Metode Malawi Data dan metode yang memadai			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal	Kualitas Jurnal baik			

Malang, Desember 2018
 Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Suhardjono, M. Pd. Dipl. HE
 NIP. 194603231970091001
 Unit Kerja: Teknik Pengairan, FT., UB., Malang
 Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu: Metode Penelitian

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

Judul Artikel : Model Hidrologi DAS ITN 1
 Penulis Jurnal Ilmiah : Kustamar, Erni Yulianti
 Status Penulis : Utama
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Sumber Daya Air
 b. No. / Vol. : Vol 5 No 2
 c. Edisi (bln/thn) : Nopember 2009
 d. Penerbit : LITBANG PU PENGAIRAN
 e. Jumlah Halaman : 5 (11-15)

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional
 Ilmiah(beri v pada kategori Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
			v	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			2	2
Total (100) %			10	8
Nilai Pengusul		60 % x	=	4,8
Catatan:				
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, Abstrak, Pendahuluan, Tinjauan Pustaka, Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Daftar Pustaka).	unsur isi jurnal lengkap			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lingkup penelitian fokus pada permasalahan hidrologi DAS, pembahasan bagus.			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Data & tinjauan spasial (DAS) sangat baik.			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal	jurnal dikeldakan baik.			

Malang, Desember 2018

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Moh. Bisri, MS.

NIP. 195811261986091001

Unit Kerja: Teknik Pengairan, FT., UB., Malang

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu: Tataruang Kewilayahan