

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : The Evaluation of reservoir Potential Capacity For Irrigation Using The Ripple Method
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota (1 orang)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : International Journal Of Scientific & Technology Research (IJSTR)
 b. Nomor ISSN : 2277-8616
 c. Volume,nomor,bulan, Tahun : 10,1, Januari,2021
 d. Penerbit : International Journal of Scientific and Technology Research
 e. DOI artikel (Jika ada) : -
 f. Alamat web jurnal : <https://www.ijstr.org/research-paper-publishing.php?month=jan2021>
 g. Terindeks di : Scopus Q3, Sjr 2019 = 0,12 (H-index= 15)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi**
- Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

I. Hasil Penilaian 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	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,2					0,99
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,6					2,78
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,6					2,98
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Jurnal (30%)	3,6					2,97
Total = (100%)	12					9,92
Nilai Pengusul =						

Komentar / Ulasan Peereview

a. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, pendahuluan, Tinjauan Pustaka Metode, Hasil dan pembahasan, kesimpulan, Daftar Pustaka)	Unsur jurnal lengkap.
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Analisis performansi Pan Samiran meliputi fungsi dan karakteristik dan, cukup mendalam
c. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi	Data dan informasi cukup lengkap. Metode yang digunakan baik dan sesuai dengan penelitiannya.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal	lengkap, kualitas penerbit baik

Malang, 20 Maret 2021

Reviewer I



Prof. Dr. Ir. Muhammad Bisri, MS

NIP. 19581126 198609 1 001

Unit kerja : Fakultas Teknik, Sumber Daya Air, Universitas Brawijaya

Bidang Ilmu : Teknik Sumber Daya Air

Jabatan/Pangkat : Guru Besar / IVE, Pembina Utama

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : The Evaluation of reservoir Potential Capacity For Irrigation Using The Ripple Method
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Orang
 Status Pengusul : Penulis Anggota (1 orang)
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal Of Scientific & Technology Research (IJSTR)
 : b. Nomor ISSN : 2277-8616
 : c. Volume, nomor, bulan, Tahun : 10,1, Januari, 2021
 : d. Penerbit : International Journal of Scientific and Technology Research
 : e. DOI artikel (Jika ada) : -
 : f. Alamat web jurnal : <https://www.ijstr.org/research-paper-publishing.php?month=jan2021>
 : g. Terindeks di : Scopus Q3, Sjr 2019 = 0,12 (H-index= 15)

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

- Jurnal ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi**
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

II. Hasil Penilaian 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	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,2					1,09
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,6					3,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3,6					3,26
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ Jurnal (30%)	3,6					3,26
Total = (100%)	12					10,86
Nilai Pengusul =						
Komentar / Ulasan Peereview						
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (Judul, Penulis, pendahuluan, Tinjauan Pustaka Metode, Hasil dan pembahasan, kesimpulan, Daftar Pustaka)	unsur isi lengkap sesuai yg sudah					
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	ruang lingkup dan pembahasan mendalam					
g. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi	data informasi dan metodologi mutakhir					
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal	mutakhir dan berkualitas					

Malang, 20 Maret 2021
 Reviewer II



Ir. Moch. Solihim, MT, Phd
 NIP. 19581126 198609 1 001
 Unit kerja : Fakultas Teknik, Sumber Daya Air,
 Universitas Brawijaya
 Bidang Ilmu : Teknik Sumber Daya Air
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala / IVa, Pembina