

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH: *JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Kajian Pendugaan Letak Akumulasi Air Lindi Dengan Metode Mapping Resistivitas Konfigurasi Wenner (Studi Kasus Di Tpa Pakusari Kab. Jember)**

Jumlah Penulis (Nama) : 3 Orang (1. Rivan Indra Pratama, 2. Noor Salim, 3. Rusdiana Setyaningtyas)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-3/ ~~penulis korespondensi~~**

Identitas Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : Jurnal Rekayasa Infrastruktur HEXAGON
b. ISSN/ISBN : ISSN-Print: 2528-2379
c. Tahun Terbit, (tempat pelaksanaan jika prosiding) : 2020
d. Penerbit/Organiser : Prodi Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Jember
e. Jumlah Halaman : 8
f. Alamat repository PT/ Web : <http://repository.unmuhjember.ac.id/14615/>
g. Terindek di (jika ada) : SINTA 6

Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri √ pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

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%)			1,5			1,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total 100%			15			14,5
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						$\frac{40\% \times 14,5}{2} = 2,9$
Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Cakup lingkup, tetapi kurang sesuai dg. IMRADC jurnal. Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: lingkup kecil bidang T. lingkupnya, pembahasan cukup dg. jurnal SG. Tata tulis kurang baik, gambar kurang baik. Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi: Referensi dari jurnal kurang & lebih dari 10thn, metodologi mengulangi standar. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Cakup lingkup dg. jurnal SINTA 6. Indikasi Plagiasi: Tidak ada turunkin 14%. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai bidang ilmu penulis (Relayasa (Pengukuran)) 					

Jember, 4 Juli 2022

Reviewer 2



(Ir. Totok Dwi Kuryanto., MT)

NIP. 19660813 199412 1 001

Unit kerja : FT Universitas Muhammadiyah Jember

Jafung : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Sipil

LEMBAR

HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*

KARYA ILMIAH: *JURNAL ILMIAH*

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **Kajian Pendugaan Letak Akumulasi Air Lindi Dengan Metode Mapping Resistivitas Konfigurasi Wenner (Studi Kasus Di Tpa Pakusari Kab. Jember)**

Jumlah Penulis (Nama) : 3 Orang (1. Rivan Indra Pratama, 2. Noor Salim, 3. Rusdiana Setyaningtyas)

Status Pengusul : Penulis pertama/ penulis ke-3/ ~~penulis korespondensi~~**

Identitas Jurnal/Prosiding : a. Nama Jurnal/ Prosiding : Jurnal Rekayasa Infrastruktur HEXAGON
b. ISSN/ISBN : ISSN-Print: 2528-2379
c. Tahun Terbit, (tempat pelaksanaan jika prosiding) : 2020
d. Penerbit/Organiser : Prodi Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Jember
e. Jumlah Halaman : 8
f. Alamat repository PT/ Web : <http://repository.unmuhjember.ac.id/14615/>
g. Terindek di (jika ada) : SINTA 6

Kategori Publikasi Artikel Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi
(Beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Internasional
 Jurnal Nasional Terakreditasi
 Jurnal Nasional Tidak Terakreditasi
 Jurnal Nasional Terindeks DOAJ dll
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

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%)			1,5			1,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total 100%			15			14
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)						$\frac{40\% \times 14}{2} = 2,8$
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Penulisan cukup mengilustrasikan, tapi masih kurang memenuhi IMRADC jurnal.</i></p> <p>2. Tentang Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Cukup banyak sesuai pembahasan cukup mendalam sesuai tema namun tata tulis & penyajian gambar kurang baik.</i></p> <p>3. Kecukupan, Kemutakhiran data serta metodologi: <i>Referensi lebih dari 10 tahun, sitasi kurang dari jurnal, metode cukup memenuhi standar.</i></p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit: <i>Sudah cukup lengkap sesuai unsur kualitas penerbit jurnal Sinta 6.</i></p> <p>5. Indikasi Plagiasi: <i>Total similarity 14%, tidak ada indikasi plagiasi.</i></p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>Sesuai dengan relevansi lingkungan, Inter by bid ilmu penulis.</i></p>					

Malang, 12 Juli 2022

Reviewer 1



(Anis Artiyani, ST., MT)

NIP.P. 1030300384

Unit kerja : FTSP Institut Teknologi Nasional Malang

Jafung : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan