

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

Judul karya ilmiah(paper) : Study of morphometry to debit drainage basin (DAS) arau Padang city.  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas prosiding : A. Judul Prosiding : The 3rd International Conference on Construction and Building Engineering  
 B. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1591-1  
 C. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2017, Palembang  
 D.Penerbit / organizer American Institute of Physics :  
 E. Alamat repository PT/web prosiding:  
<https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.5011614>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1,5		1,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4,5		4,2
Total = (100%)	15		14
Nilai Pengusul = 60 %			8,4

Komentar/ Ulasan Peer Review:	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Penulisan artikel ini ditulis sesuai dengan Kaidah penulisan ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Lingkup pembahasan yang dilakukan cukup sistimatis, pembahasan yang dilakukan cukup mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Penulisan didukung dengan data yang cukup lengkap serta menggunakan metodologi yang sesuai dengan kaidah ilmiah
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Penerbit mempunyai kelengkapan kualitas bertaraf internasional
Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan unsur plagiasi
Linearitas	Objek penulisan linier dengan keilmuan Penulis

Padang. 02-05-2021



Reviewer 1

Nama : Ir. Leli Honesti, Ph.D  
 NIP /NIDN : 0017056301  
 Unit kerja : ITP Padang  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala, IV A Kum 550

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

Judul karya ilmiah(paper) : Study of morphometry to debit drainage basin (DAS) arau Padang city.  
 Jumlah Penulis : 4 orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas prosiding : A. Judul Prosiding : The 3rd International Conference on Construction and Building Engineering  
 B. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1591-1  
 C. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan: 2017, Palembang  
 D. Penerbit / organizer : American Institute of Physics  
 E. Alamat repository PT/web prosiding:  
<https://aip.scitation.org/doi/abs/10.1063/1.5011614>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional


Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional √	Nasional □	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	1.5		1.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4.5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/ informasi dan metodologi (30%)	4.5		4.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	4.5		4.0
Total = (100%)	15.0		14.5
Nilai Pengusul = 60%			0.7

Komentar/ Ulasan Peer Review:	
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	kelengkapan dan kesesuaian artikel ini ditulis dengan kaidah penulisan ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup pembahasan sistematis dengan cakupan pembahasan mendalam
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi	Data cukup lengkap, metodologi mutakhir dengan metodologi sesuai kaidah kesipilan
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal	Unsur pembahasan serta hasil yang didapat sangat baik dengan penerbit berkualitas American Institute of Physics
Indikasi Plagiasi	Similarity kurang dari 20% tidak ditemukan unsur plagiasi
Linearitas	Objek artikel sesuai dengan bidang ilmu penulis

Padang. 02/05/2021

Reviewer 2



Nama : Dr. Ir. Yunisman, MT  
 NIP /NIDN : 1965 06 29 1994 .03.1.004  
 Unit kerja : Politeknik Negeri Padang  
 Bidang Ilmu : Teknik Sipil  
 Jabatan/Pangkat : Lektor kepala / IVb Kum 550