

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

Judul Jurnal Ilmiah : Kajian Intensitas Hujan dengan Debit Banjir serta integrasi dengan Sistem Informasi Bencana (Studi Kasus DAS Dinoyo Kecamatan Panti Kabupaten Jember)

Penulis Jurnal Ilmiah : Silvi Yustitia Eka Pratiwi, Nanang Saiful Rizal, Totok Dwi Kuryanto

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Hexagon
- b. Nomor/Volume : 1/1
- c. Edisi/ISSN : Juni 2016 / 2528 – 2379
- d. Penerbit : Teknik Sipil FT Unmuh Jember
- e. Jumlah Halaman : 55

Kategori Publikasi Makalah :

	Jurnal Ilmiah Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
v	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	
	□	□	2,0	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			0,2	0,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,45
Total = (100%)			2,0	1,40
Komentar Peer Review :				
a. Kelengkapan unsur isi jurnal	: semua unsur sudah lengkap, namun beberapa tabel kurang rapi dan kalaupun			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: sudah melibetkan stakeholder daerah aliran sungai (DAS)			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	: data + survey by Mikrokontroler cukup UPDATE			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	: penerbit ilmiah (Unmuh) sudah terbit rutin beberapa tahun lalu			
e. Indikasi plagiasi	: plagiasi kurang dari 20%. Aman!			
f. Kesesuaian bidang ilmu	: sesuai dengan fokus jurnal			

Jember, 14 September 2018
 Reviewer 1



Dr. Gusfan Halik, ST., MT.
 19710804 199803 002
 Unit kerja : FT Universitas Jember

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

Judul Jurnal Ilmiah : Kajian Intensitas Hujan dengan Debit Banjir serta integrasi dengan Sistem Informasi Bencana (Studi Kasus DAS Dinoyo Kecamatan Panti Kabupaten Jember)

Penulis Jurnal Ilmiah : Silvi Yustitia Eka Pratiwi, Nanang Saiful Rizal, Totok Dwi Kuryanto

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Hexagon
- b. Nomor/Volume : 1/1
- c. Edisi/ISSN : Juni 2016 / 2528 – 2379
- d. Penerbit : Teknik Sipil FT Unmuh Jember
- e. Jumlah Halaman : 55

Kategori Publikasi Makalah :

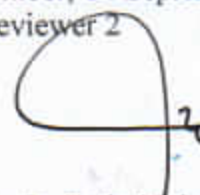
	Jurnal Ilmiah Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
v	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="2,0"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			0,2	0,15
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			0,6	0,46
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			0,6	0,45
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			0,6	0,45
Total = (100%)			2,0	1,60
Komentar <i>Peer Review</i> :				
a. Kelengkapan unsur isi jurnal	: lengkap, tapi flow chart kurang besar			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: lingkup bahasan sdh sampai uji + penempatan lapangan.			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	: sdh update by teknologi informan			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	: sdh terbit rutin beberapa tahun lalu			
e. Indikasi plagiasi	: Aman, kurang dari 20%			
f. Kesesuaian bidang ilmu	: sdh sesuai by penulis jurnal / bid keairan			

Jember, 14 September 2018

Reviewer 2



Dr. Ir. Entin Hidayah, M.UM.
 19661215 1995032 001
 Unit kerja : FT Universitas Jember