

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

Judul Makalah : Strategi Pengendalian Banjir di Kota Sampit Kalimantan Tengah ✓  
 Penulis Makalah : Kustamar  
 Status Penulis : Ketua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Preseding Semnas ATPW  
 b. ISBN : 2301-6752  
 c. Tahun Terbit : 11 Juli 2012,  
 d. Penerbit : T. Sipil D3, FTSP., ITS Surabaya ✓  
 e. Jumlah Halaman : 6(A-11\_A-16)

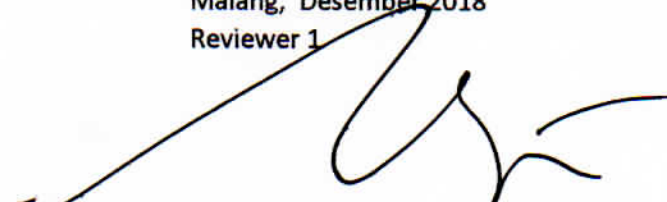
Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang  Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 sesuai)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	4,5	3	2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	3	2	1
Total (100) %	15	10	6,5
Nilai Pengusul	60% x 6,5		3,9
Catatan:			
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (Judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, Pustaka)	Unsur isi: semua ada. Pembahasan dpt lebih detail.		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dpt seluasnya. Kuasa penerbit. Nomenklatur.		
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	Kecukupan. Cara pengumpulan data.		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kualitas penerbit cukup.		

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 : PROSIDING**

Judul Makalah : Strategi Pengendalian Banjir di Kota Sampit Kalimantan Tengah  
 Penulis Makalah : Kustamar  
 Status Penulis : Ketua  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Preseding Semnas ATPW  
 b. ISBN : 2301-6752  
 c. Tahun Terbit : 11 Juli 2012,  
 d. Penerbit : T. Sipil D3, FTSP., ITS Surabaya  
 e. Jumlah Halaman : 6(A-11 \_ A-16)

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri V pada kategori yang  Prosiding Forum Ilmiah Nasional  
 +-----)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
		V	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3	2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	4,5	3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan	4,5	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	3	2	1
Total (100) %	15	10	6
Nilai Pengusul	60% x		3,6
Catatan:			
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (Judul, abstrak, pendahuluan, metode, hasil dan pembahasan, Kesimpulan, Pustaka)	Unsur isi lengkap		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	fokus pengendalian banjir; & pembahasan yg baik.		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	data & spasial informatif		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Seminar Nasional & penerbit		

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