

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

Judul Makalah : Konservasi Sumber Daya Air di Kabupaten Sumba Timur
 Penulis Makalah : Kustamar
 Status Penulis : Mandiri
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Preseding Semnas ATPW
 b. ISBN : 978-979-18342-1-6
 c. Tahun Terbit : 29 Juli 2009
 d. Penerbit : T. Sipil D3, FTSP., ITS Surabaya
 e. Jumlah Halaman : 8(A-245A-252)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V 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	
		V	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)	3	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	2
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan	4,5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	3	2	2
Total (100) %	15	10	9
Nilai Pengusul	$100\% \times \frac{9}{15} =$		9
Catatan: Masalah berisi studi kasus & objek x (verasite, daerah kering & dulunya banyak dilakukan penelitian.			

Malang, Desember 2018

Reviewer 3



Prof. Dr. Ir. Moh. Bisri, MS.

NIP. 195811261986091001

Unit Kerja: Teknik Pengairan, FT., UB., Malang

Jabatan Terakhir : Guru Besar

Bidang Ilmu: Tataruang Kewilayahan

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

Judul Makalah : Konservasi Sumber Daya Air di Kabupaten Sumba Timur
 Penulis Makalah : Kustamar
 Status Penulis : Mandiri
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Judul Prosiding : Preseding Semnas ATPW
 b. ISBN : 978-979-18342-1-6
 c. Tahun Terbit : 29 Juli 2009
 d. Penerbit : T. Sipil D3, FTSP., ITS Surabaya
 e. Jumlah Halaman : 8(A-245A-252)

Kategori Publikasi Makalah :

V

 Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat)

V

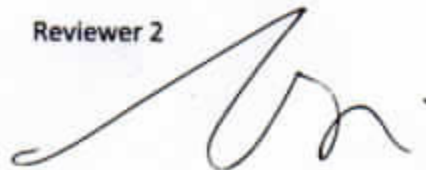
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
		V	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20 %)	3	2	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5	3	2,5
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data informasi dan	4,5	3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	3	2	2
Total (100) %)	15	10	9
Nilai Pengusul	100 % x	=	9
Catatan: Isi bahasan relevan dan isih keskianri menulis wawancara dan			

Malang, Desember 2018

Reviewer 2



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