

LEMBAR
HASILPENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL

Judul Makalah : Teknik Pendugaan Sebaran Potensi Air Tanah dengan Metode Geolistrik di kawasan perkotaan

Penulis Makalah : Nanang Saiful Rizal, Totok Dwi Kuryanto

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceeding Semnas Teknik Sipil UMS Tahun 2016
 b. ISSN : 2459-9727
 c. Tahun Terbit : 1 September 2016
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Jumlah Halaman : 824

Kategori Publikasi Makalah *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

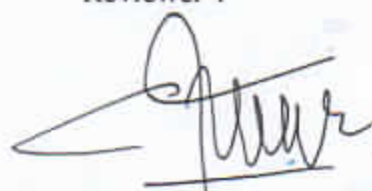
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/> 6	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		1,8	1,2
Total = (100%)		6	4,4

Komentar Peer Review :

a. Kelengkapan unsur isi prosiding	Tampilan Mapping Layup dan Sifat lele layup sumber
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Layup lawan benor dan batas' sngai
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metode semi by Sihin dan konfigurasi WENNER dll.
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	: Sangat semi & mudah penerbit
e. Indikasi plagiasi	: Lemay dai 20 %
f. Kesesuaian bidang ilmu	: Sesuai & sesuai jurnal

Jember, 14 September 2018
 Reviewer 1



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

LEMBAR
HASILPENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING NASIONAL

Judul Makalah : Teknik Pendugaan Sebaran Potensi Air Tanah dengan Metode Geolistrik di kawasan perkotaan
 Penulis Makalah : Nanang Saiful Rizal, Totok Dwi Kuryanto
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceeding Semnas Teknik Sipil UMS Tahun 2016
 b. ISSN : 2459-9727
 c. Tahun Terbit : 1 September 2016
 d. Penerbit : Jurusan Teknik Sipil
 Universitas Muhammadiyah Surakarta
 e. Jumlah Halaman : 824

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/> 6	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)		0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		1,8	1,3
Total = (100%)		6	4,6

Komentar Peer Review :

a. Kelengkapan unsur isi prosiding : lengkap, kombinasi 3D, Mapping, Soundig + verifikasi
 b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Cukup, sama dari pglenn sebaran dalam m³/detik → g
 c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi : Metodologi lengkap, dan verifikasi, Validasi + interpretasi lapangan
 d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Jumlah pengaloman dalam penerbitan prosiding
 e. Indikasi plagiasi : dibawah 20%, kecil % dari jurnal
 f. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai dg bidang penulis jurnal

Jember, 14 September 2018
 Reviewer 2



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