

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Aplikasi Metoda Multi Soil Layering (MSL) dalam Menyisihkan Amonia, Nitrit dan Nitrat dari Limbah Cair Hotel  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke-2/~~Penulis Korespondensi~~\*\*

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Lingkungan (SNSTL) I  
 b. ISBN/ISSN : 2356-4938  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Padang  
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Lingkungan Universitas Andalas  
 e. Alamat *repository* PT/ *Web Prosiding* : <http://lingkungan.ft.unand.ac.id/new/id/information/snstl-proceeding/snstl-i-2014>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.5	0,2
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.5	1,2
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.5	1,3
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		1.5	1,0
<b>Total = (100%)</b>			5	3,7
Nilai Pengusul ( NA X BP*** ) = .....3,7... X .....0,2... = 0,74				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : Poster memiliki unsur yang lengkap. metodologi dan pembahasan cukup baik. Poster ditribitkan pada prosiding ber ISSN : 2356-4938

Padang, 19 Februari 2021  
 Reviewer 1 / 2 \*\*

  
 Prof. Vera S. Baehliar, PhD

NIP : 197108081999 03 2002  
 Unit Kerja : Fak. Teknik

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Aplikasi Metoda Multi Soil Layering (MSL) dalam Menyisihkan Amonia, Nitrit dan Nitrat dari Limbah Cair Hotel  
 Jumlah Penulis : 3 Orang  
 Status Pengusul : Penulis-Pertama/Penulis ke-2-/ Penulis-Korespondensi-\*\*

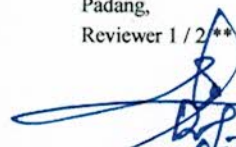
Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional Sains dan Teknologi Lingkungan (SNSTL) I  
 b. ISBN/ISSN : 2356-4938  
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2014, Padang  
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Teknik Lingkungan Universitas Andalas  
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <http://lingkungan.ft.unand.ac.id/new/id/information/snstl-proceeding/snstl-i-2014>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0.5	0,5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1.5	1,0
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1.5	1,5
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)		1.5	1,0
Total = (100%)			5	4,0
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{4,0}{5} \times 1,0 = 0,8$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada):  
 Uraian isi paper terdapat. Ruang lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam. Data cukup dan akurat. Metodologi baik & sesuai. Uraian & hasil dari penerbit baik. (SNSTL)

Padang,  
 Reviewer 1 / 2\*\*  
  
 NIP : 196102031988031002  
 Unit Kerja : F. Teknik

Padang, 17 02 - 2014  
 Bidang Ilmu : F. Sipil  
 Jabatan/Pangkat : Ambatan

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
 \*\* Coret yang tidak perlu  
 \*\*\* Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota