

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Mapping of ozone gas (O3) concentrations in Padang city
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ **

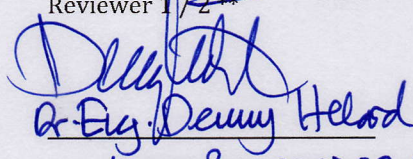
Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Procedia Engineering (Elsevier)
 b. ISBN/ISSN : 18777058
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : The 5th International Conference of Euro Asia Civil Engineering Forum (EACEF-5), 2015, Petra Christian University, Surabaya, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : Petra University
 e. Alamat repository PT/ Web *Prosiding* : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877705815033639?via%3Dihub>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	10% x 30 = 3.		3
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 30 = 9		9
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 30 = 9		9
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	30% x 30 = 9		8,5
Total = (100%)		30.		29,5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{0,4}{4} \times 29,5 = 2,95$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) : Terbit & prosiding terindeks Scopus. Semua unsur pada komponen yang dinilai sangat baik. SI = 100%.

Padang, 21 Mei 2019
 Reviewer 1/2 **

 Dr. Eng. Denny Heload
 NIP : 19780801 200003 1002
 Unit Kerja : Fak. Teknik.

Bidang Ilmu : Teknik Lingkungan
 Jabatan/Pangkat : Asisten Profesor Pembina

* 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) : Mapping of ozone gas (O3) concentrations in Padang city
 Jumlah Penulis : 5 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Prosiding : a. Judul *Prosiding* : Procedia Engineering (Elsevier)
 b. ISBN/ISSN : 18777058
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : The 5th International Conference of Euro Asia Civil Engineering Forum (EACEF-5), 2015, Petra Christian University, Surabaya, Indonesia
 d. Penerbit/organiser : Petra University
 e. Alamat repository PT/ Web Prosiding : <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877705815033639?via%3Dihub>
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi paper (10%)	10% x 30 = 3		3
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	30% x 30 = 9		9
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30% x 30 = 9		9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/buku (30%)	30% x 30 = 9		8,5
Total = (100%)		30		29,5
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $\frac{0,1}{100} \times 29,5 = 2,95$				

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer (wajib ada) :
 - Prosiding Forum ilmiah Internasional. - SI = 19 %
 - Ruang lingkup, pembahasan & metodologi baik
 - Kualitas Penerbit baik

Padang, 20 Mei 2019
 Reviewer 1/2 **

S. H. Indah
 Dr. Eng-SHINTA INDAH

NIP: 19730108 199903 2002
 Unit Kerja: F. Teknik

Bidang Ilmu: Teknik Lingkungan
 Jabatan/Pangkat: Lektor Kepala / Pembina

* 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