

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : MAKALAH SEMINAR INTERNASIONAL

Judul Makalah : SPASIAL DISTRIBUTION LEVEL of LAND EROSION DISPOSITION BASE ON THE ANALYSIS OF SLOPE ON CENTRAL LEMATANG SUB BASIN

Penulis Makalah : 3(Tiga) Orang

Identitas Journal : **Dinar Dwi Anugerah Putranto***, Agus Lestari Yuono, Sarino.

a. Nama Seminar : 3rd International Conference on Construction and Building Engineering (ICONBUILD) 2017

b. ISBN/ISSN : 978-0-7354-1591-1

c. Tanggal Pelaksanaan : 14-17 August 2017

d. Penerbit : American Institute of Physics (AIP)

e. Scimago Journal Rank :

f. AIP Conference Proceeding : 1903, 030007-1-030007-8

g. DOI Artikel (Jika Ada) : <https://aip.scitation.org/doi/10.1063/1.5011626>

Lampiran File Artikel

Similitiry

Kategori Karya Ilmiah : Hasil Penelitian yang Dideseminasikan dalam Seminar Internasional yang dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam Prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)

Bahasa Penulisan Internasional (Bhs. Inggris)

Scopus Web of Science DOAJ CABI Copermicus EBSCD Lain-lain

Q1 Q2 Q3 Q4 Q Lain-lain

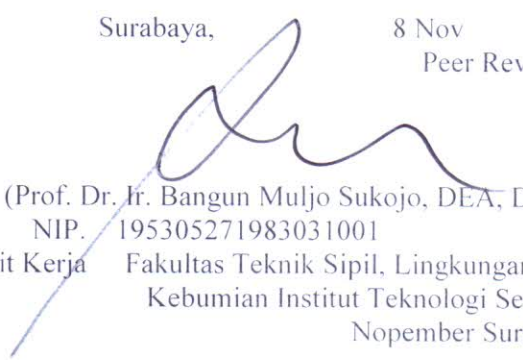
Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai (100 %)	Angka Kredit Maksimal (15)		Nilai Akhir
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur Isi Buku(10 %)	1,5		1,5
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		3,5
c. Kecukupan dan Kemutahiran data informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,5
d. Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)	4,5		3
Total Nilai (100%)			11,5
Penilaian (<i>Tidak lebih dari 150 Kata</i>) : Kelengkapan unsur Isi Buku lengkap. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan relatif cukup. Kecukupan dan Kemutahiran data informasi dan metodologi cukup Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit cukup.			

Surabaya,

8 Nov 2018

Peer Review 1


 (Prof. Dr. Ir. Bangun Muljo Sukojo, DEA, DESS)
 NIP. 195305271983031001
 Unit Kerja Fakultas Teknik Sipil, Lingkungan dan
 Kebumihan Institut Teknologi Sepuluh
 Nopember Surabaya

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEWER
KARYA ILMIAH : MAKALAH SEMINAR INTERNASIONAL

Judul Makalah : SPASIAL DISTRIBUTION LEVEL of LAND EROSION DISPOSITION BASE ON THE ANALYSIS OF SLOPE ON CENTRAL LEMATANG SUB BASIN

Penulis Makalah : 3(Tiga) Orang
Dinar Dwi Anugerah Putranto*, Agus Lestari Yuono, Sarino.

Identitas Journal : a. Nama Seminar 3rd International Conference on Construction and Building Engineering (ICONBUILD) 2017
 b. ISBN/ISSN 978-0-7354-1591-1
 c. Tanggal Pelaksanaan 28-30 Mei 2008
 d. Penerbit American Institute of Physics (AIP)
 e. Scimago Journal Rank :
 f. AIP Conference Proceeding : 1903, 030007-1-030007-8
 g. DOI Artikel (Jika Ada) : <https://doi.org/10.1063/1.5011514>

Lampiran File Artikel
 Similairy

Kategori Karya Ilmiah : Hasil Penelitian yang Dideseminasikan dalam Seminar Internasional yang dipresentasikan secara Oral dan dimuat dalam Prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)

Bahasa Penulisan Internasional (Bhs. Inggris)

Kategori Indeks Publikasi Scopus Web of Science DOAJ CABI Copermicus EBSCD Lain-lain
 Q1 Q2 Q3 Q4 Q Lain-lain

Hasil Penilaian Peer Review


Komponen Yang Dinilai (100 %)	Angka Kredit Maksimal (15)		Nilai Akhir
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur Isi Buku(10 %)	1,5		1,5
b. Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		3,5
c. Kecukupan dan Kemutahiran data informasi dan metodologi (30%)	4,5		3,5
d. Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit (30%)	4,5		4
Total Nilai (100%)	15		12,5

Penilaian (*Tidak lebih dari 150 Kata*) : kualitas makalah in relative cukup baik.
 Metodologi masih bisa ditingkatkan. Ruang lingkup dan kelengkapan unsur cukup memadai.
 Kecukupan dan kemutahiran data yang digunakan sesuai dengan kebutuhan analisis dan hasilnya disajikan dalam seminar Internasional dengan kualitas penerbit yang sesuai dan linier dengan disiplin ilmu penyusun

Bogor

Oktober 2018

Peer Review 2



(Prof. Dr. Ir. Vincentius Paulus Siregar, DEA)

NIP. 195611031985031003

Unit Kerja

Guru Besar Pengindraan Jauh dan
 Sistem Informasi Kelautan Pada
 Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan
 Institut Pertanian Bogor