

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

Judul Makalah : Strategy of Water Pollution Control Base On Social Economic Activitiy, in Karang Mumus River, Samarinda East Kalimantan, Indonesia

Penulis Makalah : 1. Dr. Vita Pramaningsih; 2 Dr. Slamet Suprayogi;
3. Prof.Ig. L. Setyawan Purnama

Identitas Makalah : a. Judul *Prosiding* : The 2nd International Conference on Energy, Environmental and Information System (ICENIS 2017)

b. No. eISSN : 2267 - 1242

c. DOI artikel : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183104007>

d. Tahun Terbit : 2018, Vol. 31

e. Penerbit : E3S Web Conf.

f. Alamat Website : E3S Web of Conferences 31, 04007 (2018) (https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/e3sconf_icenis2018_04007/e3sconf_icenis2018_04007.html)

g. Terindeks : Scopus

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1,8		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,4		5,4
Total = 100 %	18		17,3

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	: Isi sudah lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: pembahasan sudah dilakukan dengan baik
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	: Informasi dan metodologi sudah menggunakan desain yang tepat
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	: Penerbit sudah memiliki kualifikasi baik
Indikasi plagiasi	: Tidak ada
Kesesuaian bidang ilmu	: Bidang ilmu sesuai

Samarinda, 5 Oktober 2020
 Reviewer 1



Ratna Yuliawati, SKM., M.Kes (Epid)
 NIDN. 1115078101
 Unit Kerja: Univ. Muhammadiyah Kalimantan Timur

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

Judul Makalah : Strategy of Water Pollution Control Base On Social Economic Activitiy, in Karang Mumus River, Samarinda East Kalimantan, Indonesia

Penulis Makalah : 1. Dr. Vita Pramaningsih; 2 Dr. Slamet Suprayogi;
3. Prof.Ig. L. Setyawan Purnama

Identitas Makalah : a. Judul *Prosiding* : The 2nd International Conference on Energy, Environmental and Information System (ICENIS 2017)
b. No. eISSN : 2267 - 1242
c. DOI artikel : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183104007>
d. Tahun Terbit : 2018, Vol. 31
e. Penerbit : E3S Web Conf.
f. Alamat Website : E3S Web of Conferences 31, 04007 (2018) (https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/e3sconf_icenis2018_04007/e3sconf_icenis2018_04007.html)
g. Terindeks : Scopus

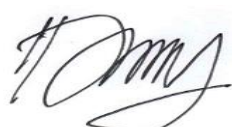
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	1,8		1,8
f. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,4		5,4
g. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,4		5,2
h. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	5,4		5,2
Total = 100 %	18		17,6

Komentar/Ulasan Peer Review	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal	: Isi telah sesuai dan lengkap seperti yang diinginkan pada jurnal
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	: Pembahasan telah sesuai dengan judul dan tema yang diangkat dan dibahas dengan jelas
Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi	: Informasi dan metode yang digunakan telah sesuai dengan desain penelitian
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	: Penerbit memiliki kualitas yang baik
Indikasi plagiasi	: tidak ada indikasi plagiasi di jurnal ini
Kesesuaian bidang ilmu	: sangat sesuai dengan bidang ilmu penulis

Samarinda, 8 Oktober 2020
Reviewer 2



Deny Kurniawan, S.Hut., MP
NIDN. 1116128302

Unit Kerja: Univ. Muhammadiyah Kalimantan Timur

**LEMBAR REKAPITULASI
HASIL PENILAIAN KARYA ILMIAH**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

I. Nama : Ratna Yulawati, SKM., M.Kes (Epid)
NIDN : 1115078101
Unit Kerja : Univ. Muhammadiyah Kalimantan Timur

II. Nama : Deny Kurniawan, S.Hut., MP
NIDN : 1116128302
Unit Kerja : Univ. Muhammadiyah Kalimantan Timur

Menyatakan dengan sebenarnya,

Karya Ilmiah berjudul : Strategy of Water Pollution Control Base On Social Economic
Activity, in Karang Mumus River, Samarinda East Kalimantan,
Indonesia

Nilai rata-rata : 17,45

Yang diajukan untuk kenaikan jabatan akademik/fungsional ke jenjang Lektor, atas nama:

Nama : Dr. Vita Pramaningsih, ST., M.Eng.
NIDN : 1121058302
Pangkat/Golongan : Penata Muda Tk. I/IIIb
Jabatan Fungsional : Asisten Ahli
Unit Kerja : Prodi DIII Kesehatan Lingkungan, Universitas Muhammadiyah Kalimantan
Timur

Telah diperiksa/divalidasi dan hasilnya telah memenuhi kaidah ilmiah, norma akademik dan norma hukum sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No. 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Samarinda, 9 Oktober 2020

Reviewer 2



Deny Kurniawan, S.Hut., MP
NIDN. 1116128302
Unit Kerja: Univ. Muhammadiyah
Kalimantan Timur

Reviewer 1



Ratna Yulawati, SKM., M.Kes (Epid)
NIDN. 1115078101
Unit Kerja: Univ. Muhammadiyah
Kalimantan Timur