

HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : Jurnal Ilmiah*

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis tingkat efisiensi pencemaran pada setiap tahapan proses perlakuan biologi dalam limbah cair secara conventional.

Jumlah penulis : 1 (satu) orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Lingkungan Wicaksana
 b. ISBN/ISSN : 1410-08431
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun Terbit : XIV(34), September 2015
 d. Penerbit/organiser : Jurnal Lingkungan Wicaksana
 e. Alamat repository PT/web Jurnal : http://repository.warmadewa.ac.id
 f. Terindeks di (jika ada) : belum ada

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal ilmiah nasional tidak terakreditasi

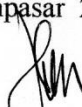
Hasil penilaian *Peer review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)		0,6		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8		1,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8		1,8
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)		1,8		1,8
Total = (100 %)		6		6
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsure isi artikel... UNSUR ARTIKEL SUDAH LENGKAP
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan... RUANG LINGKUP MATERI BAIK DAN PEMBAHASAN MENDALAM
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi... KEMUDA BIKAN DATA dan MURKELAJI ANALISA BAIK
4. Kelengkapan unsure dan kaulitas terbitan/jurnal... kelengkapan UNSUR PENERBITAN BAIK dan KUALITAS BAIK
5. Indikasi Plagiat... TIDAK ADA
6. Kesuaian bidang ilmu... MATERI yang di publikasi SESUAI dg. PENULIS nya dan SESUAI dg. PERKEMBANGAN ILMU.

Denpasar 28 September 2017


 Prof. Dr. Ir. I Made Sudana, M.S
 NIP: 195406181981031007
 Fakultas. Pertanian Universitas Udayana

HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH : Jurnal Ilmiah*

Judul karya ilmiah (artikel) : Analisis tingkat efisiensi pencemaran pada setiap tahapan proses perlakuan biologi dalam limbah cair secara conventional.

Jumlah penulis : 1 (satu) orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Lingkungan Wicaksana
- b. ISBN/ISSN : 1410-08431
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun Terbit : XIV(34), September 2015
- d. Penerbit/organiser : Jurnal Lingkungan Wicaksana
- e. Alamat repository PT/web Jurnal : <http://repository.warmadewa.ac.id>
- f. Terindeks di (jika ada) : belum ada

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal ilmiah nasional tidak terakreditasi

Hasil penilaian *Peer review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)		0,6		0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8		1,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8		1,8
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)		1,8		1,8
Total = (100 %)		6		6
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsure isi artikel *lengkap*
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan *ruang lingkup jelas & detail.*
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi *jelas & berkualitas*
4. Kelengkapan unsure dan kaulitas terbitan/jurnal *berkualitas*
5. Indikasi Plagiat *sangat rendah*
6. Kesaiaan bidang ilmu *sangat sesuai*

Denpasar 28 September 2017

Prof, Dr. I. Gede Suranaya Pandit, M.P

NIK: 27050041

Fakultas. Pertanian Universitas Warmadewa