

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : *Potensi Tanaman Eleusine indica L. Sebagai Agen Fitoremediasi Lahan Pertanian yang Tercemar Kadmium (Cd)*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / Penulis ke ... / Penulis Korespondensi

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : Semnas, *Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH 2018)*
- b. ISBN / ISSN : Cetak : 2622-1276, Online : 2622-1284
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Widyagama, Malang
- d. Penerbit / organiser : Universitas Widyagama
- e. Alamat repository PT / Web prosiding : URL:ciasteck.widyagama.org.
- f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional <input type="checkbox"/> -1	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)		3	2
Total = (100%)		10	9
Nilai Pengusul = 0,6 x 9			5,4

Komentar Peer Reviewer

a.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur : Kelengkapan unsur & isi makalah sudah sesuai & runtut meliputi Pendahuluan, Bahan & metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, Daftar Pustaka, serta ucapan terimakasih.
b.	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup & kedalaman sesuai dg bidang ilmu, Pembahasan juga baik.
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: Data mutakhir dan menggunakan referensi primer. Metodologi baik.
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding : Prosiding ini memiliki unsur yang lengkap, tetapi kualitas terbitannya kurang lengkap.
e.	Indikasi Plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi.
f.	Kesesuaian bidang ilmu : Sangat sesuai dengan bidang ilmu pengusul.

Malang, 19/8/2020
Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Eko Handayanto, M.Sc.
NIP/NIDN.: 195203051979031004
Unit kerja : Jurusan Tanah Universitas Brawijaya
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Tanah

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : *Potensi Tanaman Eleusine indica L. Sebagai Agen Fitoremediasi Lahan Pertanian yang Tercemar Kadmium (Cd)*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / Penulis ke ... / Penulis Korespondensi

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Semnas, Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH 2018)

b. ISBN / ISSN : Cetak : 2622-1276, Online : 2622-1284

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Widyagama, Malang

d. Penerbit / organiser : Universitas Widyagama

e. Alamat repository PT / Web prosiding : URL:ciasteck.widyagama.org

f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Prosiding6)		Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10 %)	-1	<input checked="" type="checkbox"/>	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/prosiding (30 %)		3	2
Total = (100%)		60	8
Nilai Pengusul = 0,6 x 8			4,8

Komentar Peer Reviewer

a.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Kelengkapan unsur dipt dari meliputi Judul, Abstrak, Galeri & Whitebox, Hasil & Pembahasan, Kesimpulan, Daftar Pustaka memenuhi standar 14 unsur</i>
b.	Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan dipt baik dan sesuai dengan judul.</i>
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: <i>Kemutakhiran data & informasi dipt baik, dipt juga kutubibliografi untuk mendukung referensi primer</i>
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding : <i>Prosiding ini memiliki unsur terbitan yang baik & sesuai terbitan yang terbit.</i>
e.	Indikasi Plagiasi : <i>Tidak terindikasi plagiasi</i>
f.	Kesesuaian bidang ilmu : <i>Sesuai dgn bidang Ilmu penulis.</i>

Malang, ... 14-08-2020
Reviewer 2.

Prof. Dr. Ir. Sugeng Priyono, MS.
NIP/NIDN.: 195802141985031003
Unit kerja : Jurusan Tanah Universitas Brawijaya
Jabatan Terakhir : Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Tanah

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : *Potensi Tanaman Eleusine indica L. Sebagai Agen Fitoremediasi Lahan Pertanian yang Tercemar Kadmium (Cd)*

Jumlah Penulis : 3 orang

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~ / Penulis Pertama / ~~Penulis ke-2~~ / ~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Prosiding :

- a. Judul Prosiding : Semnas, Conference on Innovation and Application of Science and Technology (CIASTECH 2018)
- b. ISBN / ISSN : Cetak : 2622-1276, Online : 2622-1284
- c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2018, Universitas Widyagama, Malang
- d. Penerbit / organiser : Universitas Widyagama
- e. Alamat repository PT / Web prosiding : URL:/ciasteck.widyagama.org.
- f. Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Nilai Jurnal Ilmiah		
Peer Review 1	Peer Review 2	Nilai Rata-Rata
<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 5px;">5,4</div>	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 5px;">4,8</div>	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 5px;">5,1</div>
KESIMPULAN :		
Nilai Karya Ilmiah yang diusulkan ke LLDIKTI Wilayah VII adalah : 5,1		