

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efek Pemanasan pada Alga Laminaria Digitata terhadap Produksi Methan dan Potensi Laminaria Digitata sebagai Co-Substrat dengan Manure Sapi pada Digester Biogas

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AGROMEDIA
- b. Nomor ISSN : ISSN 0215-8302
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 34 No.1 Maret Tahun 2016
- d. Penerbit : STIP Farming
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://jurnalkampus.stipfarming.ac.id/index.php/am>
- g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/> 10	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	1,5
Total = (100%)				<u>6,9</u>
Nilai Pengusul =	$60\% \times 6,9 = 4,14$			6,9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Online : title and scope, guideline, editor boards dll → tidak lengkap.

Jurnal tidak berindeks oleh lembaga pengindeks apapun.

Kedalaman pembahasan : kurang, masih ada nuansa pembahasan pada kesimpulan.

Prosentase primer : > 80% , kemutakhiran : baik.

Uraian Abstrak : kurang, tidak ada guideline, tin editor dll.

Semarang, 18 Juli 2018.

Reviewer 1

[Signature]

NIP : Prof. Dr. Eki Kusriyanto

Unit kerja : 196104161986031001
FRP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Efek Pemanasan pada Alga Laminaria Digitata terhadap Produksi Methan dan Potensi Laminaria Digitata sebagai Co-Substrat dengan Manure Sapi pada Digester Biogas

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : AGROMEDIA
- b. Nomor ISSN : ISSN 0215-8302
- c. Volume, nomor, bulan tahun: Vol. 34 No.1 Maret Tahun 2016
- d. Penerbit : STIP Farming
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat web jurnal : <http://jurnalkampus.stipfarming.ac.id/index.php/am>
- g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)			1	2.75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2.75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2.75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2.5
Total = (100%)			10	
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Isi dan kualitas terbitan cukup.
Pembahasan dan informasi baik.*

Semarang, 7 Juli 2018.
Reviewer 2

*DV. W. ELCOBANESTU, M.S.
NIP. 195710301986031002.
Unit kerja : 798 UNDA*