

**HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Prosiding Internasional***

Judul karya ilmiah (artikel) : **The Role of Stem Bacteria (Methanobacterium Formcium in Process Technology for Making Bio Gas**

Jumlah penulis : 1 (satu) orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding :

a. Judul prosiding: 4th International Conference Sustainable Agriculture, Food and Energy(SAFE2016)

b. ISBN/ISSN : 2016-215

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, Srilanka

d. Penerbit/organiser : SAFE Network

e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://repository.warmadewa.ac.id> or <http://safe2016.sustainability.org>

f. Terindeks di (jika ada) : belum ada

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Proceedings* International Conference

Hasil penilaian *Peer review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Conference Internasional/ <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Teakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)	1,5			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			4
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	4.3			4
Total = (100 %)	15			13
Nilai Pengusul =				13

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

1. Kelengkapan unsure isi artikel.... *KELENGKAPAN UNSURE ARTIKEL SANGAT LENGKAP*
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan..... *PEMBAHASAN SUDAH SANGAT MENDEKAM*
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi *TEKNOLOGI INFORMASI YA DIPAKAI SANGAT BAK*
4. Kelengkapan unsure dan kaulitas terbitan/jurnal. *KUALITAS TERBITAN SANGAT BAK*
5. Indikasi Plagiat..... *TIDAK ADA*
6. Kesuaian bidang ilmu.... *BIOTIK... ILMU SESUAI Dg PENULIS*

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 : Prosiding Internasional***

Judul karya ilmiah (artikel) : **The Role of Stem Bacteria (Methanobacterium Formcium in Process Technology for Making Bio Gas**

Jumlah penulis : 1 (satu) orang

Status pengusul : Penulis Pertama

Identitas prosiding :

a. Judul prosiding: 4th International Conference Sustainable Agriculture, Food and Energy(SAFE2016)

b. ISBN/ISSN : 2016-215

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2016, Srilanka

d. Penerbit/organiser : SAFE Network

e. Alamat repository PT/web prosiding : <http://repository.warmadewa.ac.id> or
<http://safe2016.sustainability.org>

f. Terindeks di (jika ada) : belum ada

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah *Proceedings* International Conference

Hasil penilaian *Peer review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Conference Internasional/ <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Teakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsure isi artikel (10%)	1,5			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5			4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5			4
d. Kelengkapan unsure dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	4.3			4
Total = (100 %)	15			13
Nilai Pengusul =				13

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- a. Kelengkapan unsur isi artikel..... *sangat lengkap*
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan..... *luas lingkup pembahasan jelas*
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi..... *lengkap mutakhir metodologi*
- d. Kelengkapan unsure dan kaulitas terbitan/jurnal..... *lengkap*
- e. Indikasi Plagiat..... *tidak ada*
- f. Kesaiaan bidang ilmu..... *Sangat sesuai*

Denpasar 28 September 2017

[Signature]
Prof,Dr. I. I Gede Suranaya Pandit, M.P
NIK. 22050041
Fakultas. Pertanian Universitas Warmadewa