

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : PROSIDING  
C.11.\_WIS**

Judul karya ilmiah (paper) : The Synergy of Microalgae *Chrorella pyrenoidosa*, *Nannochloropsis* sp. and the Bacteria *Pseudomonas fluorescens* in the Bioremediation Process of Nitrogen Industry Wastewater

Jumlah Penulis : 5 orang

Status Pengusul : Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Technology, Science, Social Science and Humanities International (TESSHI) Conference 2012

b. ISBN/ISSN :

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2012, Langkawi, Kedah, Malaysia

d. Penerbit/organiser : Universiti Teknologi Mara (UiTM)

e. Alamat repository PT/web prosiding :  
PROSIDING :  
ARTIKEL : [http://eprints.unsri.ac.id/4396/1/the\\_synergy\\_of\\_microalgae.pdf](http://eprints.unsri.ac.id/4396/1/the_synergy_of_microalgae.pdf)  
f. Terindeks di (jika ada) :

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

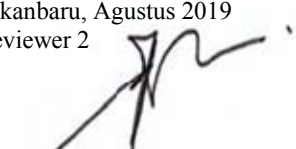
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi prosiding (10%)	3,00		2.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9,00		8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9,00		8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9,00		8
<b>Total = (100%)</b>	30,00		26.5
<b>Nilai Pengusul = (40%/)* = (0.4 x 26.5)/4 = 2,65</b>			

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi paper:** kelengkapan unsur sudah memenuhi
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Kedalaman kurang begitu baik, karena sedikitnya referensi yg digunakan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** hampir semua grafik sukar dibaca, sehingga kualitas informasi yg diberikan kurang baik.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:** kualitas terbitan kurang baik, belum terindeks oleh badan pengindeks

Pekanbaru, Agustus 2019  
Reviewer 2

  
Prof. Edy Saputra, S.T., M.T., Ph.D.  
NIP.  
Unit Kerja: Teknik Kimia Universitas Riau