

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Enhancing Biodiesel from Kemiri Sunan Oil Manufacturing using Ultrasonics
Jumlah Penulis : 4 orang
Status Pengusul : **Penulis Ketiga**
Identitas Buku : a. Nama Jurnal : E3S Web of Conferences
 b. Nomor ISSN : 2267-1242
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 31, No.02014 (Februari 2018)
 d. Penerbit : EDP Sciences
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183102014>
 f. Alamat URL Jurnal/Artikel : https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2018/06/e3sconf_icenis2018_02014/e3sconf_icenis2018_02014.html
 g. Terindeks di (Impact Factor) : SCOPUS, DOAJ, EBSCO (SJR 0,13)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Seminar Internasional.
 Buku (beri \surd pada kategori yang tepat) Prosiding Seminaar Nasional.

Hasil Penulisan Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	3		2,63
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,25
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	9		8,25
Total = 100%	30		27,38
Nilai Pengusul =	$(0,4 \times 30)/3 = 4,0$		

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

- Isi jurnal lengkap.
- Ruang lingkup teknik kimia bidang proses kimia dan kedalaman pembahasan cukup.
- Data dan informasi cukup mutahir.
- Kualitas terbitan baik.

Semarang, 16 Agustus 2018
 Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Abdullah, MS
 NIP. 19551231 198303 1 014
 (Bidang Ilmu/Unit kerja : Teknik Kimia/Universitas Diponegoro)