

Judul Karya Ilmiah : **Kajian teknis pencampuran biodisel hasil produksi pilot plant pada bus Pegawai dan mahasiswa Universitas Sriwijaya**

Jumlah Penulis : Leily Nurul Komariah, Susila Arita

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional AvoER 2009
 b. ISBN/ISSN : 979-587-340-7
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Penerbit : Eprint UNSRI
 e. Jumlah Halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Belum ada indikasi plagiasi
2	Linieritas	Sudah sesuai dgn bidang ilmu

II. Hasil Penilaian Peer Review:

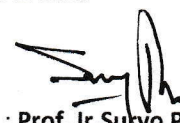
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (20 %)		10/10					1
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (30 %)		20/30					2
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		25/30					2,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (20 %)		15/20					1,5
Total = (100 %)							7
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis kedua dari 2 penulis (40%)						2,8

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	mas artikel ini belum lengkap terutama pada bagian
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	pembahasan sangat minim perlu lebih mendalam
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	mutakhir perlu diperbarui lebih detail
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	mutakhir perlu diperbarui

Yogyakarta, Maret 2019
 Penilai

Nama : Prof. Ir. Sujoyo Purwono, MA.Sc., Ph.D
 NIP : 196111191986011001



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

Judul Karya Ilmiah : **Kajian teknis pencampuran biodisel hasil produksi pilot plant pada bus Pegawai dan mahasiswa Universitas Sriwijaya**
 Jumlah Penulis : **Leily Nurul Komariah, Susila Arita**
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional AvoER 2009**
 b. ISBN/ISSN : **979-587-340-7**
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Penerbit : **Eprint UNSRI**
 e. Jumlah Halaman : **9**

- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada indikasi Plagiasi berdasarkan Turnitin (<10%)
2	Linieritas	Sesuai dengan Bidang Ilmu Teknik Kimia dan Energi

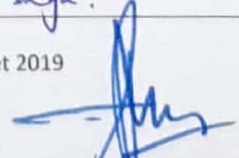
II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10) \checkmark	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (20 %)		0,90					0,90
Ruang Lingkup an kedalaman pembahasan (10 %)		2,70					2,70
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		2,70					2,70
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (20 %)		2,70					2,70
Total = (100 %)		9,0					9,0
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis ke-2 dari 2 orang penulis : 40%						[3,6]

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

- Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Cukup lengkap dan sesuai, cukup kerja tulis bisa
- Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup memadai dan pembahasannya cukup
- Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data cukup dan dapat ditambahkan lagi.
- Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit Prosiding saja.

Depok, ¹² Maret 2019
 Penilai


 Nama : **Prof. Dr. Ir. H. Setijo Bismo, DEA**
 NIP : **196005141986031001**
 Unit Kerja : **Fakultas Teknik Universitas Indonesia**
 Bidang Ilmu : **Teknik Kimia**
 Jabatan/Pangkat : **Profesor/IVe**