

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Investigation of the slow pyrolysis kinetic of oil paml solid waste by the distributed activation energy model.
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Fredy Surahmanto, 2. Harwin Saptoadi 3. Hary Sulisty 4. Tri A Rohmat
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Biofuels Journal
 b. ISSN : 1759-7269
 c. Nomor/Volume : -
 d. Edisi (bulan/Tahun) : October 2017
 e. Penerbit : Taylor & Francis
 f. Jumlah halaman : 9 Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark

Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3, S4	S5, S6		
	Max. 40	Max. 30	Max. 20	Max 25	Max. 20	Max. 15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4							4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12							11,5
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12							11,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12							12
Total = 100%	40							39,1

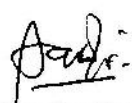
Nilai pengusul = BP x NP = $60\% \times 39,1 = 23,46$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua = 60%; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Artikel sangat baik

Yogyakarta,
 Reviewer : 1



Nama : Prof. Drs. Pardjono M.Sc., Ph.D.
 NIP : 195309021978111001
 Unit Kerja : FT Universitas Negeri Yogyakarta

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Investigation of the slow pyrolysis kinetic of oil paml solid waste by the distributed activation energy model.
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Fredy Surahmanto, 2. Harwin Saptoadi 3. Hary Sulistyo 4.Tri A Rohmat
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Biofuels Journal
 b. ISSN : 1759-7269
 c. Nomor/Volume : -
 d. Edisi (bulan/Tahun) : October 2017
 e. Penerbit : Taylor & Francis
 f. Jumlah halaman : 9 Halaman.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	4							3,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12							11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12							11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12							11
Total = 100%	40							36,5


Nilai pengusul = BP x NP = $60\% \times 36,5 = 21,9$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Sangat baik, data banyak dan pembahasan detail.

Yogyakarta,
Reviewer : 2


 Nama : Dr. Ir. Heri Wibowo ST.,MT.
 NIP : 19740228 199903 1 002
 Unit Kerja : FT Universitas Negeri Yogyakarta