

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : TFAME Production from Jatropha curcas Seed Oil via Calcium Oxide Catalyzed Transesterification and its Purification using Acid Activated Bentonite
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 3 , No.6 (2013)
 d. Penerbit : kingmongkut university of tecnology north bangkok thailand
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.3.6.351>
 f. Alamat web Jurnal : <http://insightsociety.org/ojaseit/index.php/ijaseit/article/view/351/365>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional ~~Bereputasi/ internasional bereputasi~~ **
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0,1 x 20 = 2,0			1,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,3 x 20 = 6,0			6,0
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,3 x 20 = 6,0			6,0
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	0,3 x 20 = 6,0			5,0
Total = (100%)					18,5
Nilai Pengusul (NA X BP****) = 0,6 X 18,5 = 11,1					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer : *Kualitas tulisan cukup baik, kualitas judul dan pemertama perlu ditingkatkan*

Padang, 9 Oktober 2017
 Reviewer 1 *2* **



Prof. Dr. Ir. Fauzan Azima, MS
 NIP. 19551013 198503 1 001
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian
 Bidang Ilmu : Ilmu dan teknologi Pangan

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : TFAME Production from Jatropha curcas Seed Oil via Calcium Oxide Catalyzed Transesterification and its Purification using Acid Activated Bentonite
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis ke 1

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology
 b. Nomor ISSN : 2088-5334
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 3 , No.6 (2013)
 d. Penerbit : kingmongkut university of tecnology north bangkok thailand
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.18517/ijaseit.3.6.351>
 f. Alamat web Jurnal : <http://insightsociety.org/ojaseit/index.php/ijaseit/article/view/351/365>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di Scopus

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Bereputasi/ internasional bereputasi **
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah :			Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2			2
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6			5.9
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6			5.9
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	6			5.9
Total = (100%)		20			19.7
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0.6 \times 19.7 = 11.82$					

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

B/L

Padang, Oktober 2017

Reviewer 1 / 2 **



Prof. Dr. Ir. Kesuma Sayuti, MS

NIP. 196104281986032001

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian

Bidang Ilmu : Teknologi Pangan dan Gizi

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICU