

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Triacetin Production from Glycerol by Heterogeneous Catalyst Prepared from Peat Clay
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Noor Ridha Yanti, Hesty Heryani, Meilana Dharma Putra, Agung Nugroho
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 4 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Technology
 b. Nomor ISSN : 2086-9614
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 10, Issue 5, October 2019
 d. Penerbit : International Journal of Technology
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.14716/ijtech.v10i5.2685>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ijtech.eng.ui.ac.id/article/view/2685>
 g. Terindeks di : Scopus dan Scimago Journal and Country Rank

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/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:

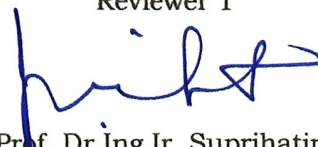
Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			12.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12.0
Total = (100%)	40			39.7
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Karya ilmiah ini memiliki tingkat kebermanfaatan dan kebermanan tinggi.

Bogor, 20. Februari 2020

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Ing. Ir. Suprihatin
 NIP : 196312211990031002
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian IPB

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Triacetin Production from Glycerol by Heterogeneous Catalyst Prepared from Peat Clay
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : Noor Ridha Yanti, Hesty Heryani, Meilana Dharma Putra, Agung Nugroho
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 4 orang

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : International Journal of Technology
 b. Nomor ISSN : 2086-9614
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 10, Issue 5, October 2019
 d. Penerbit : International Journal of Technology
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://doi.org/10.14716/ijtech.v10i5.2685>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ijtech.eng.ui.ac.id/article/view/2685>
 g. Terindeks di : Scopus dan Scimago Journal and Country Rank

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi*)
 (Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 : Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terindeks di*)
 DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai:	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional/ Nasional Terindeks <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			4.0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11.9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			12.0
Total = (100%)	40			39.7
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer:

Karya ilmiah dengan kontribusi sangat baik bagi kemajuan ilmu pengetahuan di level internasional.

Bogor, ~~20~~ Februari 2020

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Ir. Erliza Noor
 NIP : 196002011987032002
 Jabatan : Guru Besar
 Unit Kerja : Fakultas Teknologi Pertanian IPB