

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : "Physicochemical characterization of starch isolated from red *Monascus* rice."
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Nama Penulis : 1. Ivon Kusmijo Chandra; 2. Novy Srihartanti Kasim; 3. Phuong Lan Tran Nguyen; 4. Ngoo Yen Tran-Thi; 5. **Suryadi Ismadji; (2014)**
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke-5 / ~~penulis korespondensi~~**
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : ASIA PACIFIC JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING
 b. Nomor ISSN : 1932-2143
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 9, tahun: 2014
 d. Penerbit : Wiley Internasional library
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1002/apj.1781
 f. Alamat web Jurnal : web: www.wileyInternasionallibrary.com
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional-/Internasional Bereputasi
 (beri tanda \surd 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: 40 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
Total = (100 %)				-
Nilai Pengusul				35

Nilai Akhir	$\frac{40}{100} \times 35 / 4 = 3,5$
-------------	--------------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Dalam bidang Teknik Kimia kategori jurnal adalah Q2 (Scimago JR) dengan IF 0,836 (Wiley).
 Unsur isi artikel lengkap. Data percobaan, Karakterisasi bahan, dan pembahasan cukup lengkap dan komprehensif.

Surabaya,
Reviewer 1,

Danawati

Prof. Dr. Ir. Danawati Hari Prajitno
 NIDN: 00-2907-5103
 Unit kerja: ITS Surabaya
 Jabatan Fungsional: Guru Besar

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : "Physicochemical characterization of starch isolated from red *Monascus* rice."
 Jumlah Penulis : 5 orang
 Nama Penulis : 1. Ivon Kusmijo Chandra; 2. Novy Srihartanti Kasim; 3. Phuong Lan Tran Nguyen; 4. Ngoo Yen Tran-Thi; 5. **Suryadi Ismadji; (2014)**
 Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke-5 / ~~penulis korespondensi~~**
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Nama Jurnal : ASIA PACIFIC JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING
 b. Nomor ISSN : 1932-2143
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 9, tahun: 2014
 d. Penerbit : Wiley Internasional library
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1002/apj.1781
 f. Alamat web Jurnal : web: www.wileyInternasionallibrary.com
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

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: 40 kredit			Nilai Akhir Yang Diperoleh:
	Internasional/Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			10
Total = (100 %)				
Nilai Pengusul				35

Nilai Akhir	$\frac{40}{100} \times 35 / 4 = 3,5$
-------------	--------------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Dlm bid. tel. kei ada katagori jurnal Q2 dg IF 0,836 (Wiley). Unsur isi artikel lengkap. Data percobaan karakteristik bahan dan pembahasannya cukup lengkap & komprehensif

Surabaya, 21-6-2016
 Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. Ali Altway, MS.
 NIDN: 00-0408-5103
 Unit kerja: ITS Surabaya
 Jabatan Fungsional: Guru Besar

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** nasional/terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus