

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

Judul karya ilmiah (Artikel) : "Facile preparation of sago starch esters using full factorial design of experiment ."

Jumlah Penulis : 7 orang

Nama Penulis : 1. Felycia Edi Soetarejo; 2. Suryadi Ismadji; 3. Lien Huong Huynh; 4. Novy S.Kasim; 5. Ngoo Yen Tran-Thi; 6. Aning Ayucitra; 7. Yi-Hsu Ju (2012)

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke-2 / penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : STARCH/STARKE JOURNAL

b. Nomor ISSN : 1521-379X

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 64, tahun: 2012

d. Penerbit : Wiley

e. DOI artikel (jika ada) : 10.1002/star. 201100169

f. Alamat web Jurnal : web: www.starch-journal.com

g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

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: 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			11,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = (100 %)				-
Nilai Pengusul				37,5

Nilai Akhir	$\frac{40}{100} \times 37,5 / 6 = 2,5$
-------------	--

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer: Dalam bidang Ilmu Pangan kategori jurnal adalah Q2 (Scimago JR) dengan IF 1,837 (Wiley). Unsur isi artikel lengkap dengan pembahasan yang mendalam. Data percobaan karakterisasi bahan, dan pembahasan lengkap dan komprehensif!
Novelty: metode sederhana untuk modifikasi pati sago.

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) : "Facile preparation of sago starch esters using full factorial design of experiment."

Jumlah Penulis : 7 orang

Nama Penulis : 1. Felycia Edi Soetarejo; 2. **Suryadi Ismadji**; 3. Lien Huong Huynh; 4. Novy S.Kasim; 5. Ngoo Yen Tran-Thi; 6. Aning Ayucitra; 7. Yi-Hsu Ju (2012)

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/penulis ke-2 / ~~penulis korespondensi~~**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : STARCH/STARKE JOURNAL

b. Nomor ISSN : 1521-379X

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 64, tahun: 2012

d. Penerbit : Wiley

e. DOI artikel (jika ada) : 10.1002/star. 201100169

f. Alamat web Jurnal : web: www.starch-journal.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			10,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11
Total = (100 %)				
Nilai Pengusul				36,5

Nilai Akhir	$\frac{40}{100} \times 36,5 = 14,6$
-------------	-------------------------------------

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Pengusul adalah sbg penulis kedua artikel ini. Kategori jurnal Q2 dg IF 1,837 (Wiley) brd sbnu pengaruh. Unsur isi artikel lengkap dg pembahasan mendalam. Data percobaan, grafik benar-sahi benar, dan pembahasan lengkap & komprehensif. Kebaruan masalah adalah penerapan metode sederhana utk modifikasi pati sago.

Surabaya, 21-6-2016
Reviewer 2,

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