

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biodegradasi Poliuretan Hasil Sintesis dari Minyak Kedelai, Polioksietilen Glikol, dan Metilen-4,4'-Difenildiisosiinat

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr.rer.nat. Senam

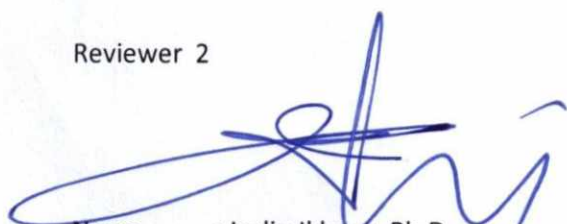
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Saintek
b. Nomor/volume : 15 (2)
c. Edisi (Bln/Thn) : Oktober 2010
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah Halaman: 10-24

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri v pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
				10	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			$(0,85+0,92)/2$	0,885
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			$(2,7+3)/2$	2,85
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metoologi (30%)			$(2,7+2,4)/2$	2,55
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			$(2,55+2,6)/2$	2,575
Total	100%				8,86

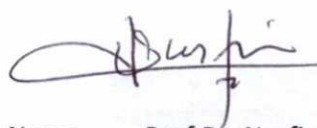
Reviewer 2



Nama : Jaslin Ikhsan, Ph.D.
NIP : 196806291993031001
Unit Kerja : FMIPA UNY

Yogyakarta, Oktober 2017

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Nurfina Aznam
NIP : 195612061981032002
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biodegradasi Poliuretan Hasil Sintesis dari Minyak Kedelai, Polioksietilen Glikol, dan Metilen-4,4'-Difenildiisosiyanat

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr.rer.nat. Senam

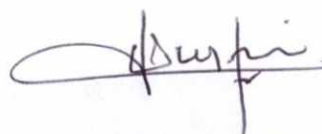
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Sainstek
b. Nomor/volume : 15 (2)
c. Edisi (Bln/Thn) : Oktober 2010
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah Halaman: 10-24

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
				10	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,85
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,7
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,7
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,55
Total	100%			10	8,8

Yogyakarta, Oktober 2017
Reviewer 1



Nama : Prof.Dr. Nurfina Aznam
NIP : 195612061981032002
Unit Kerja : FMIPA UNY

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Biodegradasi Poliuretan Hasil Sintesis dari Minyak Kedelai, Polioksietilen Glikol, dan Metilen-4,4'-Difenildiisosiinat

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr.rer.nat. Senam

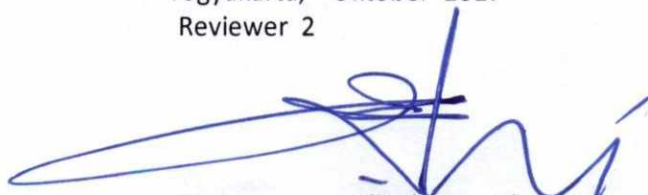
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Penelitian Sainstek
b. Nomor/volume : 15 (2)
c. Edisi (Bln/Thn) : Oktober 2010
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah Halaman: 10-24

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
				10	
a	Kelengkapan unsur isi buku (10%)			1	0,92
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,4
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,6
Total	100%			10	8,92

Yogyakarta, Oktober 2017
Reviewer 2



Nama : Jaslin Ikhsan, Ph.D.
NIP : 196806291993031001
Unit Kerja : FMIPA UNY