

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Proses Sulfonasi Lignin Isolat Menjadi Natrium Lignosulfonat, Menggunakan Permukaan Respon

Penulis Jurnal Ilmiah : ISMIYATI (Penulis Tunggal)

Identitas Jurnal ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
- b. Nomor/Volume : 01/03, ISSN 1693-0266
- a. Edisi/Bulan/Tahun : Maret 2009
- b. Halaman/Penerbit : 15 -20/ Universitas Jayabaya
- c. Doi Artikel :
- d. Repository/web : <http://portal.kopertis3.or.id/handle/123456789/2121>
- e. Terideks :

Katagory Publikasi Ilmiah [] Jurnal Ilmiah Internasional
(Beri \sqrt pada katagori yang tepat) [] Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
[\sqrt] Jurnal Ilmiah Nasional tdk Terakreditasi
[] Jurnal Ilmiah Nasional/Indeks di DOAJ

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal ..10....			Nilai akhir Yang diperoleh
		Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tdk Terakreditasi	
		[]	[]	[\sqrt]	
a	Kelengkapan Jurnal Ilmiah (10 %)			1	1
b	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30 %)			2.5	2.5
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2.4	2.4
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			2.3	2.3
Total = (100 %)				8.2	8.2

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Metode Isolasi cukup

Jakarta , Mei 2019

Reviewer 1



(Dr. Tri Yuni Hendrawati. M.Si., IPM)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Optimasi Proses Sulfonasi Lignin Isolat Menjadi Natrium Lignosulfonat, Menggunakan Permukaan Respon

Penulis Jurnal Ilmiah : ISMIYATI (Penulis Tunggal)

Identitas Jurnal ilmiah :

- c. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
- d. Nomor/Volume : 01/03, ISSN 1693-0266
- f. Edisi/Bulan/Tahun : Maret 2009
- g. Halaman/Penerbit : 15 -20/ Universitas Jayabaya
- h. Doi Artikel :
- i. Repository/web : <http://portal.kopertis3.or.id/handle/123456789/2121>
- j. Terideks :

Katagory Publikasi Ilmiah [] Jurnal Ilmiah Internasional
 (Beri √ pada katagori yang tepat) [] Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 [√] Jurnal Ilmiah Nasional tdk Terakreditasi
 [] Jurnal Ilmiah Nasional/Indeks di DOAJ

No	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal.....			Nilai akhir Yang diperoleh
		Internasional []	Nasional Terakreditasi []	Nasional Tdk Terakreditasi [√]	
a	Kelengkapan Jurnal Ilmiah (10 %)			1	1
b	Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30 %)			2,6	2,6
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,6	2,6
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30 %)			2,3	2,3
Total = (100 %)				8,5	8,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:
 bagus sebaiknya terkini

Jakarta , Mei 2019

Reviewer 2

(Dr. Ir. Ratri Ariatmi N., MT)