

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel): **PENGARUH VARIASI RASIO Mg/Al PADA SINTESIS HIDROTALSIT DENGAN METODE KOPRESIPITASI HIDROTHERMAL**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Sri Handayani**, Cahyorini Kusumawardani, Kun Sri Budiasih

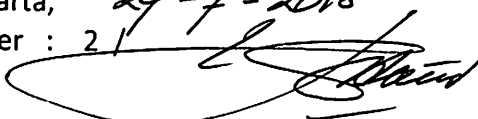
Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dimuat dalam Jurnal Saintek
b. Nomor/Volume : Volume 19, No. 1
c. Edisi(bln/thn) : April 2014
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah halaman : 75-87

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 :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	... X 10%	... X 10%	85 X 10%	8,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	... X 30%	85 X 30%	25,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	... X 30%	85 X 30%	25,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	... X 30%	85 X 30%	25,5
Total = (100%)				85,0

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah **a. Amat Baik (A)** b. Baik (B) c. Cukup (C)

Yogyakarta, 29-7-2018
Reviewer : 21 

Nama : Prof. Dr. Indyah Sulisty Arty
NIP : 19510406 198502 2 001
Unit Kerja : FMIPA UNY

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
81 – 100 : A (amat baik)
66 – 80 : B (baik)
≤ 65 : C (cukup)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel): **PENGARUH VARIASI RASIO Mg/Al PADA SINTESIS HIDROTALSIT DENGAN METODE KOPRESIPITASI HIDROTHERMAL**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Sri Handayani**, Cahyorini Kusumawardani, Kun Sri Budiasih

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dimuat dalam Jurnal Saintek
 b. Nomor/Volume : Volume 19, No. 1
 c. Edisi(bln/thn) : April 2014
 d. Penerbit : LPPM UNY
 e. ISSN : 1412-3991
 f. Jumlah halaman : 75-87

Internasional

(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	... X 10%	... X 10%	8,3 X 10%	0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	... X 30%	8,2 X 30%	24,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	... X 30%	8,3 X 30%	24,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	... X 30%	8,2 X 30%	24,6
Total = (100%)				82,4

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Yogyakarta,

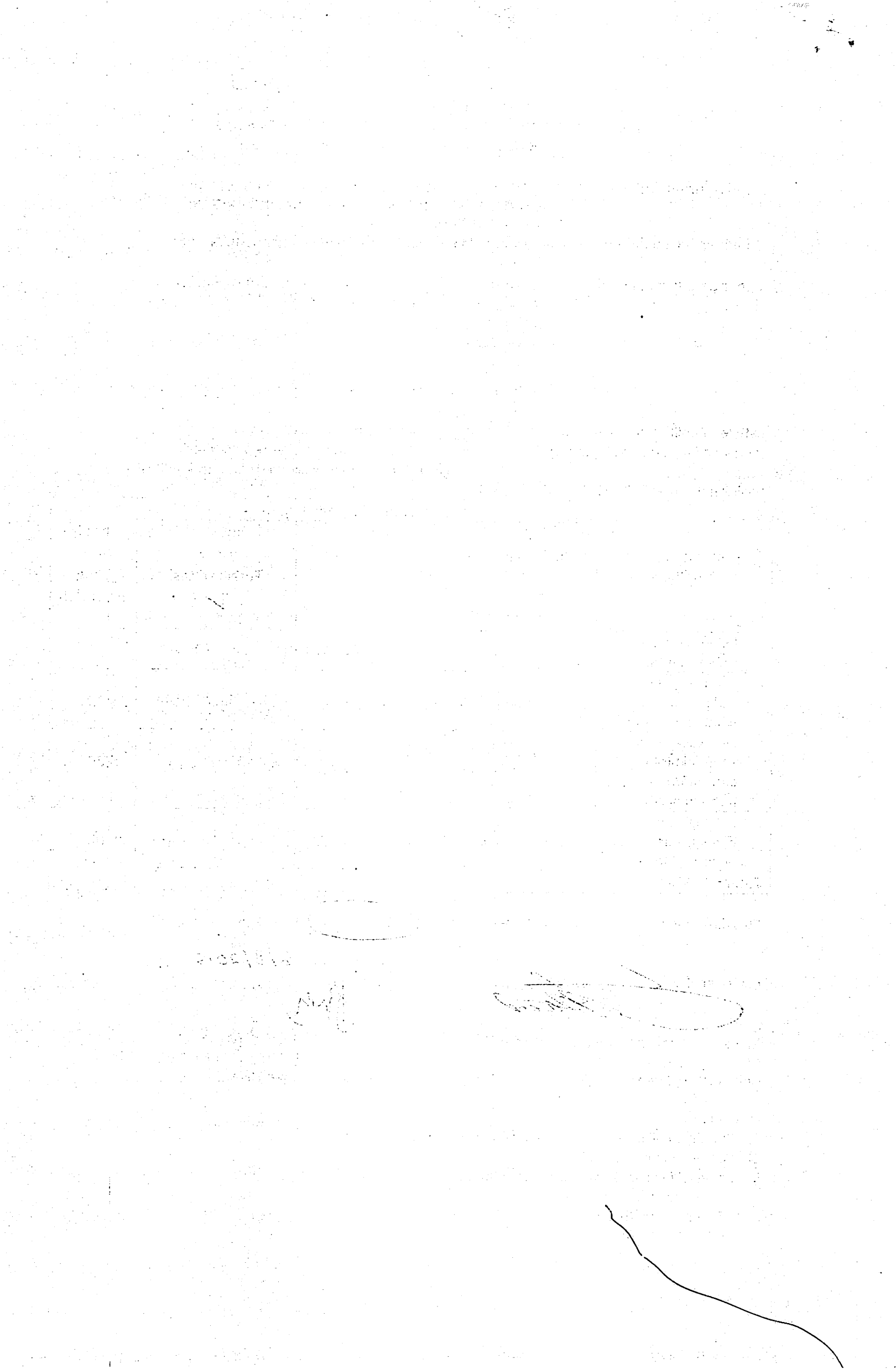
Reviewer : 1 /



Nama : Prof. Dr. Sri Atun
 NIP : 19651012 199001 2 001
 Unit Kerja : FMIPA UNY

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
 - 81 – 100 : A (amat baik)
 - 66 – 80 : B (baik)
 - ≤ 65 : C (cukup)



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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel): **PENGARUH VARIASI RASIO Mg/Al PADA SINTESIS
HIDROTALSIT DENGAN METODE KOPRESIPITASI
HIDROTERMAL**

Penulis Jurnal Ilmiah : **Sri Handayani, Cahyorini Kusumawardani, Kun Sri Budiasih**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Dimuat dalam Jurnal Sainstek
b. Nomor/Volume : Volume 19, No. 1
c. Edisi(bln/thn) : April 2014
d. Penerbit : LPPM UNY
e. ISSN : 1412-3991
f. Jumlah halaman : 75-87

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri V pada kategori yang tepat)


<input type="checkbox"/>	Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	(.. + ..) / 2 X 10%	(.. + ..) / 2 X 10%	(83 + 85) / 2 X 10%	8,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(82 + 85) / 2 X 30%	25,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(83 + 85) / 2 X 30%	25,20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(82 + 85) / 2 X 30%	25,05
Total = (100%)				83,70

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah **a. Amat Baik (A)** b. Baik (B) c. Cukup (C)

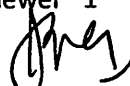
Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Indyah Sulisty Arty
NIP : 19510406 198502 2 001
Unit Kerja: FMIPA UNY

Yogyakarta, 6/8/2015

Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Sri Atun
NIP : 19651012 199001 2 001
Unit Kerja: FMIPA UNY

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
 - 81 – 100 : A (amat baik)
 - 66 – 80 : B (baik)
 - ≤ 65 : C (cukup)