

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

Judul Makalah : OPTIMASI WAKTU REAKSI DALAM ANALISIS KADAR OMEGA-3
SECARA TITRASI ALKALIMETRI

Penulis Makalah : Dr. Sri Handayani, M.Si.

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Prosiding Seminar Nasional
Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA
b. ISBN : 978-979-99314-3-6
c. Tahun Terbit : 30 Mei 2008
d. Penerbit : FMIPA UNY
e. Jumlah halaman : K-110- K-115

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	... X 10%	85 X 10%	8,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	86 X 30%	25,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	86 X 30%	25,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	85 X 30%	25,5
Total = (100%)			85,6

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

Yogyakarta, 29-7-2015

Reviewer : - / 2



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 : PROSIDING**

Judul Makalah : OPTIMASI WAKTU REAKSI DALAM ANALISIS KADAR OMEGA-3
SECARA TITRASI ALKALIMETRI
 Penulis Makalah : Dr. Sri Handayani, M.Si.
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Prosiding Seminar Nasional
 Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA
 b. ISBN : 978-979-99314-3-6
 c. Tahun Terbit : 30 Mei 2008
 d. Penerbit : FMIPA UNY
 e. Jumlah halaman : K-110- K-115

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

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

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 : PROSIDING**

Judul Makalah : OPTIMASI WAKTU REAKSI DALAM ANALISIS KADAR OMEGA-3
SECARA TITRASI ALKALIMETRI
Penulis Makalah : Dr. Sri Handayani, M.Si.
Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Prosiding Seminar Nasional
Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA
b. ISBN : 978-979-99314-3-6
c. Tahun Terbit : 30 Mei 2008
d. Penerbit : FMIPA UNY
e. Jumlah halaman : K-110- K-115

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

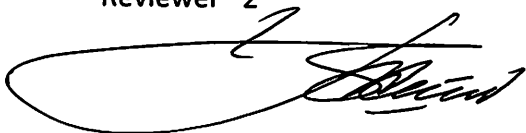
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	(.. + ..) / 2 X 10%	(82 + 85) / 2 X 10%	8,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(83 + 86) / 2 X 30%	25,35
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(82 + 86) / 2 X 30%	25,20
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(82 + 85) / 2 X 30%	25,05
Total = (100%)			83,95

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

Yogyakarta, 6/8/2015

Reviewer 2



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

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)