

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

Judul Makalah : **SYNTHESIS AND ACTIVITY TEST AS ANTIOXIDANT OF TWO HYDROXYDIBENZALACETONES**
 Penulis Makalah : **Sri Handayani, S. Matsjeh, C. Anwar, Sri Atun**
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Proceedings Pure and applied chemistry International Conference 2010
 b. ISBN :
 c. Tahun Terbit : January, 21-23 Tahun 2010
 d. Penerbit : Tempat Thailand
 e. Jumlah halaman : 686-688

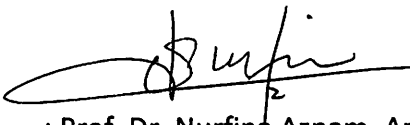
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
 (beri v pada kategori yang tepat) *Prosiding Forum Ilmiah Nasional*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	90 x 10%	... x 10%	9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	90 x 30%	... x 30%	27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	90 x 30%	... x 30%	27
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	90 x 30%	... x 30%	27
Total = (100%)			90

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

Yogyakarta,
 Reviewer : - / 2



Nama : Prof. Dr. Nurfina Aznam, Apt.
 NIP : 19561206 198103 2 002
 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

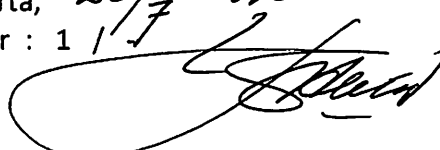
Judul Makalah : **SYNTHESIS AND ACTIVITY TEST AS ANTIOXIDANT OF TWO HYDROXYDIBENZALACETONES**
 Penulis Makalah : **Sri Handayani, S. Matsjeh, C. Anwar, Sri Atun**
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Proceedings Pure and applied chemistry International Conference 2010
 b. ISBN :
 c. Tahun Terbit : January, 21-23 Tahun 2010
 d. Penerbit : Tempat Thailand
 e. Jumlah halaman : 686-688

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	8,5 X 10%	... X 10%	8,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,5 X 30%	... X 30%	25,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,5 X 30%	... X 30%	25,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8,5 X 30%	... 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, 25/7 - 2015
 Reviewer : 1 

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 : **SYNTHESIS AND ACTIVITY TEST AS ANTIOXIDANT OF TWO HYDROXYDIBENZALACETONES**
 Penulis Makalah : **Sri Handayani, S. Matsjeh, C. Anwar, Sri Atun**
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Di muat dalam Proceedings Pure and applied chemistry International Conference 2010
 b. ISBN :
 c. Tahun Terbit : January, 21-23 Tahun 2010
 d. Penerbit : Tempat Thailand
 e. Jumlah halaman : 686-688

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 checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	(85 + 90) / 2 X 10%	(.. + ..) / 2 X 10%	8,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(85 + 90) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	26,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(85 + 90) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	26,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(85 + 90) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	26,25
Total = (100%)			87.50

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. Nurfina Aznam, Apt.
 NIP : 19561206 198103 2 002
 Unit Kerja: FMIPA UNY

Reviewer 1

Nama : Prof. Dr. Indyah Sulistyo 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)