

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

Judul Makalah : Pengembangan Prosedur Penentuan Kadar Asam Cuka  
Secara Titrasi Asam –Basa dengan berbagai Indikator Alami ( sebagai  
alternatif Pratikum Titrasi Asam- Basa di SMA )

Penulis Makalah : Dr. Das Salirawati, M.Si.

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceeding Seminar Kimia dan Pendidikan  
Kimia  
b. ISBN : 979-98117-4-0  
c. Tahun Terbit : 18 Nopember 2006  
d. Penerbit : UNY  
e. Jumlah halaman : 1-6

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

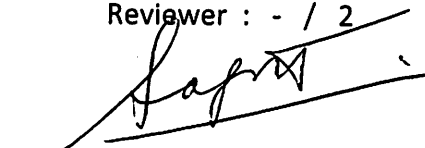
Hasil Penilaian Peer Review :

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%	8.5 X 10%	8,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	8.6 X 30%	25,80
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	8.5 X 30%	25,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	8.5 X 30%	25,50
<b>Total = (100%)</b>			<b>85,30</b>

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

Yogyakarta, 14 Juni 2013

Reviewer : - / 2



Nama : Togu Gultom, M.Pd., M.Si.  
NIP : 195005088 197803 1 001  
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 : Pengembangan Prosedur Penentuan Kadar Asam Cuka  
Secara Titrasi Asam –Basa dengan berbagai Indikator Alami ( sebagai  
alternatif Pratikum Titrasi Asam- Basa di SMA )

Penulis Makalah : Dr. Das Salirawati, M.Si.

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceeding Seminar Kimia dan Pendidikan  
Kimia  
b. ISBN : 979-98117-4-0  
c. Tahun Terbit : 18 Nopember 2006  
d. Penerbit : UNY  
e. Jumlah halaman : 1-6

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
(beri  $\checkmark$  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%	85 X 10%	8,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	85 X 30%	25,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	85 X 30%	25,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	85 X 30%	25,50
Total = (100%)			85,00

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

Yogyakarta, 14 Juni 2013

Reviewer : 1 / -

  
Nama : Prof. AK. Prodjosantoso, Ph.D  
NIP : 19600128 198503 1 002  
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)  
 $\leq 65$  : C (cukup)

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

Judul Makalah : Pengembangan Prosedur Penentuan Kadar Asam Cuka  
Secara Titrasi Asam –Basa dengan berbagai Indikator Alami ( sebagai  
alternatif Pratikum Titrasi Asam- Basa di SMA )

Penulis Makalah : Dr. Das Salirawati, M.Si.

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Proceeding Seminar Kimia dan Pendidikan  
Kimia  
b. ISBN : 979-98117-4-0  
c. Tahun Terbit : 18 Nopember 2006  
d. Penerbit : UNY  
e. Jumlah halaman : 1-6

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 type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	( .. + .. ) / 2 X 10%	( 85 + 85 ) / 2 X 10%	8,50
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	( .. + .. ) / 2 X 30%	( 85 + 86 ) / 2 X 30%	25,65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	( .. + .. ) / 2 X 30%	( 85 + 85 ) / 2 X 30%	25,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	( .. + .. ) / 2 X 30%	( 85 + 85 ) / 2 X 30%	25,50
Total = (100%)			85,15

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

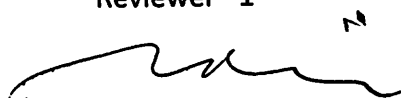
Yogyakarta, 14 Juni 2013

Reviewer 2



Nama : Togu Gultom, M.Pd., M.Si.  
NIP : 195005088 197803 1 001  
Unit Kerja : FMIPA UNY

Reviewer 1



Nama : Prof.AK.Prodjosantoso, Ph.D  
NIP : 19600128 198503 1 002  
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)