

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan Pisang Klutuk Sebagai Bahan Baku Pembuatan Nata
 Penulis Karya Ilmiah : Dr. Das Salirawati, M.Si
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Karya Ilmiah: Dimuat dalam Laporan Penelitian
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi(bln/thn) : Tahun 2008
 d. Penerbit : UNY
 e. ISSN : -
 f. Jumlah halaman : -

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Karya Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) Karya Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Karya Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

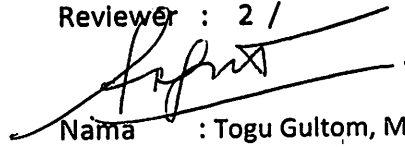
Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang dinilai | Nilai Maksimal Karya 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% | 8.1 X 10% | 8,10 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 83 X 30% | 24,90 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 84 X 30% | 25,20 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 8.1 X 30% | 24,30 |
| Total = (100%) | | | | 82,50 |

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 : Laporan Penelitian**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan Pisang Klutuk Sebagai Bahan Baku Pembuatan Nata
 Penulis Karya Ilmiah : Dr. Das Salirawati, M.Si
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Karya Ilmiah: Dimuat dalam Laporan Penelitian
 b. Nomor/Volume :
 c. Edisi(bln/thn) : Tahun 2008
 d. Penerbit : UNY
 e. ISSN : -
 f. Jumlah halaman : -

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Karya Ilmiah Internasional
 (beri v pada kategori yang tepat) Karya Ilmah Nasional Terakreditasi
 Karya Ilmah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang dinilai | Nilai Maksimal Karya 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% | 80 X 10% | 8 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 81 X 30% | 24,3 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 83 X 30% | 24,9 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | ... X 30% | ... X 30% | 80 X 30% | 24 |
| Total = (100%) | | | | 81,2 |

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. Dr. Hj. 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 : Laporan Penelitian**

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pemanfaatan Pisang Klutuk Sebagai Bahan Baku Pembuatan Nata

Penulis Karya Ilmiah : Dr. Das Salirawati, M.Si

Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Karya Ilmiah: Dimuat dalam Laporan Penelitian
b. Nomor/Volume :
c. Edisi(bln/thn) : Tahun 2008
d. Penerbit : UNY
e. ISSN : -
f. Jumlah halaman : -


Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Karya Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) Karya Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Karya Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang dinilai | Nilai Maksimal Karya 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% | (80 + 81) / 2 X 10% | 8,05 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | (.. + ..) / 2 X 30% | (.. + ..) / 2 X 30% | (81 + 83) / 2 X 30% | 24,60 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | (.. + ..) / 2 X 30% | (.. + ..) / 2 X 30% | (83 + 84) / 2 X 30% | 25,05 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | (.. + ..) / 2 X 30% | (.. + ..) / 2 X 30% | (80 + 81) / 2 X 30% | 24,15 |
| Total = (100%) | | | | 80,85 |

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


Reviewer 2



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

Yogyakarta, 14 Juni 2013

Reviewer 1



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

Catatan :

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