

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

Judul Makalah : "Pengembangan Buku Mini Riset Mikrobiologi Terapan Berbasis Masalah"

Penulis Makalah : Rifnatul Husna
Hasruddin
Syarifuddin

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional X Pendidikan Biologi
b. ISBN : 978-602-8580-94-6
c. Tahun Terbit : 6 Juli 2013
d. Penerbit : Prodi Pendidikan Biologi FKIP UNS Surakarta
e. Jumlah halaman : 178-182 (5) halaman

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding Forum Ilmiah Internasional*
(beri ✓ 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 artikel (10%) | | 7 | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 15 | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 15 | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | 18 | |
| Total = (100%) | | 55 | |

Medan, Agustus 2015

Reviewer -1



Mengesahkan:
Prof. Dr. I Nyoman S. Degeng, M.Pd
NIP. 1980923 198502 1 001

Prof. Dr. A. Duran Corebima, M.Pd
NIP. 19490212 197903 1 002
Unit kerja : Guru Besar Pendidikan Biologi
Universitas Negeri Malang

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

Judul Makalah : **“Pengembangan Buku Mini Riset Mikrobiologi Terapan Berbasis Masalah”**

Penulis Makalah : Rifnatul Husna
Hasruddin
Syarifuddin

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional X Pendidikan Biologi
b. ISBN : 978-602-8580-94-6
c. Tahun Terbit : 6 Juli 2013
d. Penerbit : Prodi Pendidikan Biologi FKIP UNS Surakarta
e. Jumlah halaman : 178-182 (5) halaman

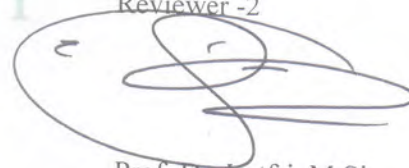
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri \checkmark pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

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 artikel (10%) | | 7 | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 16 | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 16 | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | 20 | |
| Total = (100%) | | 59 | |

Medan, Agustus 2015

Reviewer -2



Prof. Dr. Lutfri, M.Si
NIP. 19610510 198703 1 020
Unit kerja : Guru Besar Pendidikan Biologi
Universitas Negeri Padang



Mengetahui :
Pemb. Dekan I FMIPA Univ. Negeri Padang

Dr. Yulkifli, S.Pd., M.Si
NIP. 19730702 200312 1 002

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

Judul Makalah : **“Pengembangan Buku Mini Riset Mikrobiologi Terapan Berbasis Masalah”**

Penulis Makalah : Rifnatul Husna
Hasruddin
Syarifuddin

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional X Pendidikan Biologi
b. ISBN : 978-602-8580-94-6
c. Tahun Terbit : 6 Juli 2013
d. Penerbit : Prodi Pendidikan Biologi FKIP UNS Surakarta
e. Jumlah halaman : 178-182 (5) halaman

Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ 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 artikel (10%) | | 7 | |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | | 16 | |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | | 16 | |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | | 19 | |
| Total = (100%) | | 58 | |

Medan, Agustus 2015

Reviewer -3



Prof. Dr. Herbert Sipahutar, MS, M.Sc
NIP. 19610626 198710 1001

Unit kerja : Guru Besar Pendidikan Biologi
Universitas Negeri Medan