

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

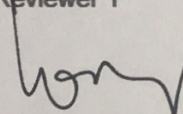
Judul Ilmiah (Artikel) : Implementasi Sintaks MELS dalam Perkuliahan Biologi Dasar
 Penulis Karya Ilmiah : Abd. Muis, Arsad Bahri, & Muhammad Junda
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional 2017
 b. Nomor/Volume : ISBN: 978-602-6883-93-3
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2017
 d. Penerbit : Lembaga Penelitian UNM
 e. Jumlah Halaman : 4 (Empat)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Seminar Internasional
 (Beri pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)		0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,59
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,6	0,59
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		0,6	0,58
Total = (100%)		2,0	1,96
Komentar: Pembahasan belum tajam memaparkan data - data hasil penelitian secara rinci dan disertai argumen yg jelas			

Makassar, 11 Oktober 2017
 Reviewer 1



Prof. Dr. Hj. Yusminah Hala, M.S.
 NIP. 19611212 198601 2 002
 Jurusan Biologi

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi Sintaks MELS Dalam Perkuliahan Biologi Dasar
 Penulis Karya Ilmiah : Abd. Muis, Arsad Bahri, & Muhammad Junda
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional 2017
 b. Nomor/Volume : ISBN: 978-602-6883-93-3
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2017
 d. Penerbit : Lembaga Penelitian UNM
 e. Jumlah Halaman : 4 (Empat)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Seminar Internasional
 (Beri pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)		0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,58
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,6	0,59
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)		0,6	0,59
Total = (100%)		2,0	1,96
Komentar: - Bagian pembahasan belum menggambarkan daya kritis argumen penulis terhadap hasil penelitian yang disertai literatur.			

Makassar, 13 Juni 2017
 Reviewer 2

Prof. Dr. Hj. Nurhayati, M.Pd
 NIP. 19640724 199010 2 001
 Jurusan Biologi

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

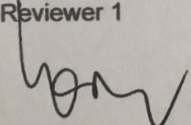
Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Implementasi Sintaks Mels Dalam Perkuliahan Biologi Dasar
 Penulis Karya Ilmiah : Abd. Muis, Arsad Bahri, & Muhammad Junda
 Identitas Karya Ilmiah : a. Nama Jurnal : Prosiding Seminar Nasional 2017
 b. Nomor/Volume : ISBN: 978-602-6883-93-3
 c. Edisi (bulan/tahun) : Agustus 2017
 d. Penerbit : Lembaga Penelitian UNM
 e. Jumlah Halaman : 4 (Empat)

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Prosiding Seminar Internasional
 (Beri pada kategori yang tepat) Prosiding Seminar Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

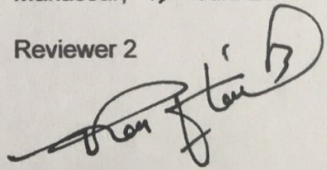
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan Unsur Isi buku (10%)	0,2	0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	0,59	0,58	0,585
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,59	0,59	0,59
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)	0,58	0,59	0,585
Total = (100%)	1,96	1,96	1,96
Komentar Reviewer 1: Pembahasan belum tajam memaparkan data - data hasil penelitian secara rinci dan disertai argumen yg jelas			
Komentar Reviewer 2: - Bagian pembahasan belum menggambarkan dengan jelas argumen penulis terhadap hasil penelitian yang disertai literatur			

Reviewer 1


 Prof. Dr. Hj. Yusminah Hala, M.S.
 NIP. 19611212 198601 2 002
 Jurusan Biologi

Makassar, 13 Juni 2017

Reviewer 2


 Prof. Dr. Hj. Nurhayati, M.Pd
 NIP. 19640724 199010 2 001
 Jurusan Biologi