

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Karakteristik Buku Ajar Elektrik Biologi Dasar berbasis Konstruktivis (E-Book Biodas)
<b>Penulis</b>	:	Adnan, Sitti Saenab, Abd. Muis
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Pertama
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	Proceedings of National Seminar
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	2017
c. Penerbit	:	Lembaga Penelitian UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/3693">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/3693</a>
e. ISBN	:	
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 6		Nilai Akhir yang diperoleh
	Reviewer 1	Reviewer 2	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,54	0,56	0,55
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,68	1,66	1,67
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	1,68	1,66	1,67
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	1,68	1,66	1,67
<b>Total (100%)</b>	<b>5,58</b>	<b>5,54</b>	<b>5,56</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) = 60% * 10</b>			
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>			
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:			
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:			
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:			
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:			
Indikasi Plagiasi:			
Kesesuaian Bidang Ilmu:			

**Reviewer 1**

**Prof. Dr. Ir. Hj. Yusminah Hala, M.S.**  
NIP. 19611212 198601 2 002  
Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
Bidang Ilmu: Biologi, Mikrobiologi  
Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

Makassar, Juli 2022  
**Reviewer 2**

**Prof. Dr. Hj. Nurhayati B, M.Pd.**  
NIP. 19640724 199010 2 001  
Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi  
Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Karakteristik Buku Ajar Elektrik Biologi Dasar berbasis Konstruktivis (E-Book Biodas)
<b>Penulis</b>	:	Adnan, Sitti Saenab, Abd. Muis
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Pertama
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	Proceedings of National Seminar
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	2017
c. Penerbit	:	Lembaga Penelitian UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/3693">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/3693</a>
e. ISBN	:	
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 6					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)				0.6		0,54
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				1.8		1,68
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				1.8		1,68
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				1.8		1,68
<b>Total (100%)</b>				<b>6</b>		<b>5,58</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) = 60%*10</b>						
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur lengkap & sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Baik					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:	Disajikan jelas & mutakhir					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:	Lengkap & sesuai kaidah prosiding					
Indikasi Plagiasi:	Tdk ditemukan					
Kesesuaian Bidang Ilmu:	Sesuai					

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 1

**Prof. Dr. Ir. Hj. Yusminah Hala, M.S.**  
 NIP. 19611212 198601 2 002  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Biologi, Mikrobiologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya

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

<b>Judul Karya Ilmiah (Paper)</b>	:	Karakteristik Buku Ajar Elektrik Biologi Dasar berbasis Konstruktivis (E-Book Biodas)
<b>Penulis</b>	:	Adnan, Sitti Saenab, Abd. Muis
<b>Status Pengusul</b>	:	Penulis Pertama
<b>Identitas Karya Ilmiah</b>		
a. Judul/ Nama <i>Prosiding</i>	:	Proceedings of National Seminar
b. Edisi Terbit (bulan/ tahun)	:	2017
c. Penerbit	:	Lembaga Penelitian UNM
d. Alamat Repository	:	<a href="https://ojs.unm.ac.id/semnaslemit/article/view/3693">https://ojs.unm.ac.id/semnaslemit/article/view/3693</a>
e. ISBN	:	
f. Terindeks di (jika ada)	:	

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

**Hasil Penilaian Peer Review**

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Karya Ilmiah: 6					Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional terindeks DOAJ, dll	
Kelengkapan unsur isi paper (10%)				0.6		0,56
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				1.8		1,66
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)				1.8		1,66
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ prosiding (30%)				1.8		1,66
<b>Total (100%)</b>				<b>6</b>		<b>5,54</b>
<b>Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama) = 60% * 10</b>						
<b>Komentar/ Ulasan Peer Review</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Unsur lengkap dan Sesuai					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan:	Baik					
Kecukupan dan Kemutakhiran Data & Metodologi:	Metodologi dan data cukup dan mutakhir					
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit:	Unsur lengkap dan Sesuai kaidah Prosiding					
Indikasi Plagiasi:	Tidak ditemukan					
Kesesuaian Bidang Ilmu:	Sesuai					

Makassar, Juli 2022  
 Reviewer 2

**Prof. Dr. Hj. Nurhayati B., M.Pd.**  
 NIP. 19640724 199010 2 001  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UNM  
 Bidang Ilmu: Pendidikan Biologi  
 Jabatan/ Pangkat: Guru Besar/ Pembina Utama Madya