

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengembangan Model Pembelajaran Berbasis Proyek pada Fakultas Teknik
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (¹Anita Candra Dewi, ²Muhammad Yahya, ³Darmawang)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-152-5
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2022, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/39821>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

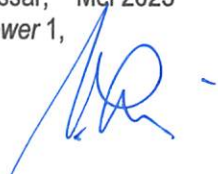
Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Ilmiah Internasional
 Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)		1.0	1.0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.0	3.0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.0	2.5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.0	3.0
Total = (100%)		10	9.5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$9.5 \times 40\% = 3.8/2 = 1.9$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel lengkap: Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan diuraikan mendetail
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: Metodologi dan hasil yang dipaparkan sesuai dan baik.
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: Penerbit memiliki ISBN/ISSN dapat diakses secara online
	5. Indikasi plagiasi: Tidak ditemukan unsur plagiasi.
	6. Kesesuaian bidang ilmu: sesuai dengan ilmu penerbit

Makassar, Mei 2023
 Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng., IPU., ASEAN Eng.
 NIP. 196306231991031002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengembangan Model Pembelajaran Berbasis Proyek pada Fakultas Teknik
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1-Anita Candra Dewi, 2-Muhammad Yahya, 3-Darmawang)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-152-5
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2022, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/39821>
 f. Terindeks di (jika ada) :-

Kategori Publikasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

	Prosiding Ilmiah Internasional
\checkmark	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)		1.0	1,0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.0	3,0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.0	3,0
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3.0	3,0
Total = (100%)		10	10
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$10 \times 40\% = 4/2 = 2$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	<i>Isi paper lengkap dan sesuai menyerikan informasi dan pengetahuan tentang Pj BL</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	<i>Pembahasan mendalam dengan kajian yang menarik sebagai solusi dari permasalahan</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	<i>Cukup dan mutakhir dengan pendalaman yang kuat dalam mengatasi permasalahan</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	<i>Lengkap dan berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi:	<i>Tidak terdeteksi plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu	<i>Isu-isu Bday keilmuan</i>

Makassar, Mei 2023
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Artikel Ilmiah : Pengembangan Model Pembelajaran Berbasis Proyek pada Fakultas Teknik
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Ketiga (1-Anita Candra Dewi, 2-Muhammad Yahya, 3-Darmawang)
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional LP2M UNM
 b. ISBN / ISSN : 978-623-387-152-5
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2022, Makassar-Indonesia
 d. Penerbit : LP2M UNM
 e. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/39821>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

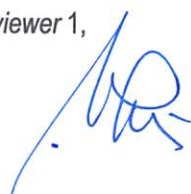
Kategori Publikasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

	Prosiding Ilmiah Internasional
\checkmark	Prosiding Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Nasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	1.0	1.0	1.0	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0	3.0	3.0	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.0	2.5	3.0	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%)	3.0	3.0	3.0	
Total = (100%)	10	9.5	10.	9.75
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$9.75 \times 40\% = 3.9 / 2 = 1.95$			

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng., IPU., ASEAN Eng.
 NIP. 196306231991031002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Mei 2023

Reviewer 2,



Prof. Dr. Purnamawati, M.Pd.
 NIP. 196610291991032002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Elektronika
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan