

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Model Pembelajaran Teaching Factory Terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas Xi Pada Mata Pelajaran Las Busur Manual Smaw Di Smkn 3 Gowa
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Djuanda Djuanda, 2. **Andi Muhammad Irfan**, 3. Muhsin Z, 4. Risky Rismawan
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JoVI:Journal of Vocational Instruction
 b. Nomor ISSN : p-2829-3282/ e-2829-0658
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 1 No.1, Mei, 2022
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Teknik Mesin FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.55754/jov.v1i1.33424.g15885
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/jovi/article/view/33424>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1.0		1,0
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0		2,8
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0		2,8
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0		3,0
Total = (100%)				10		9,6
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$9,6 \times 40\% = 3,84 / 3 = 1,28$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>kesuai penerbitan jurnal</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Pembahasan dan ruang lingkup baik dan sesuai</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>kemutakhiran data dan metode baik dan sesuai</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>kualitas penerbit baik</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>tidak di temukan plagiasi</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai dgn bidang ilmu</i>

Makassar, September 2022
Reviewer 1.

Prof. Dr. Ir. Andi Muhammad Idkhan, S.T., M.T., IPM.
 NIP. 196610071994121001
 Unit kerja: Dept. Teknik Mesin FT UNM
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Ilmu Pendidikan Teknik

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Model Pembelajaran Teaching Factory Terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas Xi Pada Mata Pelajaran Las Busur Manual Smaw Di Smkn 3 Gowa
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Djuanda Djuanda, 2. **Andi Muhammad Irfan**, 3. Muhsin Z, 4. Risky Rismawan
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JoVI:Journal of Vocational Instruction
 b. Nomor ISSN : p-2829-3282/ e-2829-0658
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 1 No.1, Mei, 2022
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Teknik Mesin FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.55754/jov.v1i1.33424.g15885
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/jovi/article/view/33424>
 g. Terindeks di :-

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)				1.0	1,0	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3.0	2,75	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3.0	2,75	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3.0	2,50	
Total = (100%)				10	9,0	
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$9,0 \times 40\% = 3,6 / 3 = 1,2$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Isi lapsan lengkap mengikuti panduan
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan general namun baik
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	Metodologi update dgn data yg cukup
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	Kualitas penerbit cukup
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	Sesuai bidang ilmu

Makassar, September 2022
Reviewer 2,



Dr. Ir. H. Muhammad Agung, S.T., M.T., IPM.
 NIP. 197203071997021001
 Unit kerja: Dept. Teknik Mesin FT UNM
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Konversi Energi/ Teknik Mesin

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

Judul Karya Ilmiah : Pengaruh Model Pembelajaran Teaching Factory Terhadap Motivasi Belajar Siswa Kelas Xi Pada Mata Pelajaran Las Busur Manual Smaw Di Smkn 3 Gowa
 Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (1. Djuanda Djuanda, 2. **Andi Muhammad Irfan**, 3. Muhsin Z, 4. Risky Rismawan
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : JoVI:Journal of Vocational Instruction
 b. Nomor ISSN : p-2829-3282/ e-2829-0658
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 1 No.1, Mei, 2022
 d. Penerbit : Program Studi Pendidikan Teknik Mesin FT UNM
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.55754/jov.v1i1.33424.g15885
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ojs.unm.ac.id/jovi/article/view/33424>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

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 unsur isi Jurnal (10%)	1.0	1,0	1,0	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.0	2,8	2,75	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.0	2,8	2,75	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	3.0	3,0	2,50	
Total = (100%)	10	9,6	9,0	9,3
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$9,3 \times 40\% = 3,72 / 3 = 1,24$			


Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Andi Muhammad Idkhan, S.T., M.T., IPM.
 NIP. 1196610071994121001
 Unit kerja: Dept. Teknik Mesin FT UNM
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Ilmu Pendidikan Teknik

Makassar, September 2022

Reviewer 2,



Dr. Ir. H. Muhammad Agung, S.T., M.T., IPM.
 NIP. 197203071997021001
 Unit kerja: Dept. Teknik Mesin FT UNM
 Jabatan Akademik: Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Konversi Energi/ Teknik Mesin