

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

Judul Artikel Ilmiah : Trans-Nasional Dalam Rangka Menyiapkan Guru Profesional SMK Self-Assessment Model Based on Questioning Skills Of Mathematics Learning In Engineering Faculty Of Makassar State University

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (1. **Darmawang**, 2. Mansyur)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding International Seminar (National Convention VI – Aptekindo The XVII Congress of FT/FTK-FPTK-JPTK Indonesia)

b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-48-9

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2012, Makassar-Indonesia

d. Penerbit : Badan Penerbit UNM

e. Alamat Web Jurnal : https://drive.google.com/file/d/1Ch1IOPWhPCOCmgHV2Ec_dhxoVn_8ae3YB/view?usp=sharing

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Ilmiah Nasional

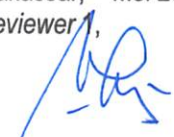
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah		Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nasional	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	1.5		1,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,0
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,0
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,0
Total = (100%)	15		13,5
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$13,5 \times 60\% = 8,1$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>Kelengkapan dan kesesuaian unsur artikel memenuhi kriteria ilmiah.</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan artikel sesuai lingkup tema seminar dan kebidanan</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Kecukupan dan kemutakhiran data cukup baik</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>Penerbit cukup baik, memiliki ISBN/ISSN dapat diakses secara online</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi.</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai bidang ilmu penulis</i>

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 : Trans-Nasional Dalam Rangka Menyiapkan Guru Profesional SMK Self-Assessment Model Based on Questioning Skills Of Mathematics Learning In Engineering Faculty Of Makassar State University

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (1. **Darmawang**, 2. Mansyur)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding International Seminar (National Convention VI – Aptekindo The XVII Congress of FT/FTK-FPTK-JPTK Indonesia)

b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-48-9

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2012, Makassar-Indonesia

d. Penerbit : Badan Penerbit UNM

e. Alamat Web Jurnal : https://drive.google.com/file/d/1Ch1IOPWhPCOCmgHV2EcDhx0Vn_8ae3YB/view?usp=sharing

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	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%)	1.5		1,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,3
Total = (100%)	15		14,8
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,8 \times 60\% = 8,88$		

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: <i>lengkap dan sesuai unsur prosiding internasional</i>
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan: <i>Ruang lingkup sesuai dan pembahasan mendalam dengan logika analisis tepat</i>
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi: <i>Analisis dan metode data yang di lengkapkan dengan metodologi yg tepat</i>
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: <i>lengkap dan berkualitas</i>
	5. Indikasi plagiasi: <i>Tidak terdapat plagiat</i>
	6. Kesesuaian bidang ilmu: <i>sesuai bidang pembis</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 : Trans-Nasional Dalam Rangka Menyiapkan Guru Profesional SMK Self-Assessment Model Based on Questioning Skills Of Mathematics Learning In Engineering Faculty Of Makassar State University

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Pertama (1. **Darmawang**, 2. Mansyur)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding International Seminar (National Convention VI – Aptekindo The XVII Congress of FT/FTK-FPTK-JPTK Indonesia)

b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-48-9

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2012, Makassar-Indonesia

d. Penerbit : Badan Penerbit UNM

e. Alamat Web Jurnal : https://drive.google.com/file/d/1Ch1IOPWhPCOCmgHV2Ec_dhx0Vn_8ae3YB/view?usp=sharing

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	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi Paper (10%)	1.5	1,5	1,5	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5	4,0	4,5	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5	4,0	4,5	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (10%)	4.5	4,0	4,3	
Total = (100%)	15	13,5	14,8	14,15
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$14,15 \times 60\% = 8,49$			

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