

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penguatan Employability Skill Melalui Praktik Kerja Industri  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Onesimus Sampebua, 2 **Anas Arfandi**, 3. Markus Rappun)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas *Prosiding* : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional: Mega Trend Inovasi dan Kreasi Hasil Penelitian dalam Menunjang Pembangunan Berkelanjutan  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-25-7  
 c. Vol. Tahun Terbit : 2016  
 d. Penerbit/organisir : LPM UNM  
 e. Alamat repository/Web : <http://eprints.unm.ac.id/11167/1/Artikel%20Semnas%20Onesimus%20%28Semnas%20Lemlit%29.pdf>  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://eprints.unm.ac.id>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 2		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,2	0,2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,6
c) Kecukupan dan kemutahiran data/informasi (30%)		0,6	0,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas tebitan prosiding (30%)		0,6	0,6
<b>Total = (100%)</b>		<b>2</b>	<b>1,9</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			
<b>Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :</b>			
1. Tentang kepelengkapan unsur isi makalah	Copy up hasil Nasional		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	angge bagus		
3. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi			
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding			

Makassar, 15 Agustus 2020  
 Reviewer, 1

Dr. Ir. Ahmad Rifqi Asrib, M.T.  
 NIP. 196309191991031001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penguatan Employability Skill Melalui Praktik Kerja Industri  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Onesimus Sampebua, 2 **Anas Arfandi**, 3. Markus Rappun)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas *Prosiding* : a. Judul Prosiding : Seminar Nasional: Mega Trend Inovasi dan Koneksi Hasil Penelitian dalam Menunjang Pembangunan Berkelanjutan  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-25-7  
 c. Vol. Tahun Terbit : 2016  
 d. Penerbit/organisir : LPM UNM  
 e. Alamat repository/Web : <http://eprints.unm.ac.id/11167/1/Artikel%20Semnas%20Onesimus%20%28Semnas%20Leamlit%29.pdf>  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://eprints.unm.ac.id>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

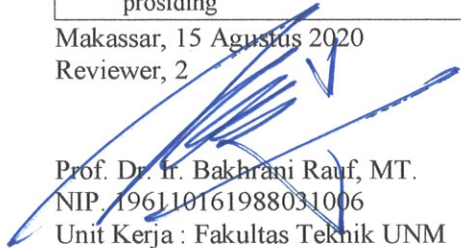
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 2		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,2	0.2
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0.5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)		0,6	0.5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding (30%)		0,6	0.6
<b>Total = (100%)</b>		<b>2</b>	<b>1.8</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			

**Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :**

1. Tentang kepelengkapan unsur isi makalah	Isi lengkap dan sistematis
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan mendalam
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi	data cukup dan mutakhir
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan prosiding	Penerbit terpercaya

Makassar, 15 Agustus 2020  
 Reviewer, 2

  
 Prof. Dr. Ir. Bakhrani Rauf, MT.  
 NIP. 196110161988031006  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penguatan Employability Skill Melalui Praktik Kerja Industri  
 Jumlah Penulis : 3 Orang (1. Onesimus Sampebua, 2 **Anas Arfandi**, 3. Markus Rappun)  
 Status Pengusul : Penulis Kedua  
 Identitas *Prosiding* : a. Judul *Prosiding* : Seminar Nasional: Mega Trend Inovasi dan Kreasi Hasil Penelitian dalam Menunjang Pembangunan Berkelanjutan  
 b. ISBN / ISSN : 978-602-9075-25-7  
 c. Vol. Tahun Terbit : 2016  
 d. Penerbit/organisir : LPM UNM  
 e. Alamat repository/Web : <http://eprints.unm.ac.id/11167/1/Artikel%20Semnas%20Onesimus%20%28Semnas%20Leemit%29.pdf>  
 f. Terindeks di (jika ada) : <https://eprints.unm.ac.id>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 2			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,2	0.2	0.2	
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,6	0.6	0.5	
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi (30%)	0,6	0.5	0.5	
d) Kelengkapan unsur dan kualitas tebitan <i>prosiding</i> (30%)	0,6	0.6	0.6	
<b>Total = (100%)</b>	2	1.9	1.8	
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>1.85</b>			

Makassar, 15 Agustus 2020  
 Reviewer, 1

Dr. Ir. Ahmad Rifqi Asrib, M.T.  
 NIP. 196309191991031001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2

Prof. Dr. Ir. Bakhrani Rauf, MT.  
 NIP. 196110161988031006  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

ISBN: 978-602-9075-25-7



LEMLIT  
UNM

# **PROSIDING**

## **SEMINAR NASIONAL**

MAKASSAR, 2 JUNI 2016

**MEGA TREND INOVASI DAN KREASI  
HASIL PENELITIAN DALAM  
MENUNJANG PEMBANGUNAN  
BERKELANJUTAN**

PROSIDING SEMINAR NASIONAL



**Seminar Nasional 2016 Lembaga Penelitian UNM**

*"MEGA TREND INOVASI DAN KREASI HASIL PENELITIAN DALAM MENUNJANG  
PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN"*

Ruang Teater It.3 Menara PINISI UNM, 2 Juni 2016

**PROSIDING, ISBN: 978-602-9075-25-7**

**Penasehat:**

Prof. Dr. H. Jufri, M.Pd

**Penanggung Jawab:**

Prof. Dr. Usman Mulbar, M.Pd

**Ketua:**

Dr. A. Agussalim A.J

**Sekretaris:**

Dr. Ahmadin, M.Pd

**Sie Prosiding:**

Dr. Ahmad Rifqi Asrib, M.T  
Dr. Muhammad Syahrir, S.Pd., M.Pd  
Syarifuddin Side, S.Si., M.Si., Ph.D  
Dr. Farida Aryani, M.Pd  
Dr. Hasanah Nur, M.T  
Dr. Hendra Jaya, M.T  
Abdul Rachman, S.E  
Dewi Suryanti, SE

**Editing:**

Abdul Rachman, S.E

**Desain Sampul:**

A. Agussalim & Hendra Jaya

**PROSIDING SEMINAR NASIONAL**  
**ISBN: 978-602-9075-25-7**

<b>DAFTAR ISI</b>	<b>Halaman</b>
Kata Pengantar.....	i
Sambutan Ketua Lembaga Penelitian Universitas Negeri Makassar.....	ii
Daftar Isi.....	iv
Simulasi Numerik Model SIR pada Penyebaran Penyakit Tuberkulosis di Kota Makassar..... <i>Syafruddin Side, Hisyam Ihsan dan Hasrina</i>	789-794
Persepsi Mahasiswa Terhadap Komunikasi Nonverbal Dosen..... <i>Abdul Haliq dan Mardiyannah Nasta</i>	795-801
Pengembangan Video Tutorial pada Trainer Panel <i>System Programmable Logic Controller</i> pada Mata Pelajaran Instalasi Motor Listrik di SMK..... <i>Abdul Muis Mappalotteng, Riana T. Mangesa, Purnamawati, dan Andi Muh. Hidayatullah</i>	802-810
Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS dengan <i>Scientific Approach</i> yang Melibatkan <i>Scaffolding</i> dalam Pembelajaran Matematika..... <i>Abdul Rahman dan Sahid</i>	811-815
Analisis Model Sistem pada Aliran Sedimen untuk Pengendalian Sedimentasi Waduk..... <i>Ahmad Rifqi Asrib dan Yasser Abd. Djawad</i>	816-820
Pengembangan <i>Employability Skill</i> Melalui Peran <i>Self-Regulation</i> dalam Penyusunan Tugas Akhir Pendidikan Vokasi..... <i>Anas Arfandi</i>	821-826
Penguatan Kemampuan Emulasi, pada Pembelajaran Cipta Karya Boga Jurusan PKK FT UNM..... <i>Andi Hudiah</i>	827-830
Identifikasi Mikroba Indigenus yang Tumbuh pada Jagung BISI-18..... <i>Andi Sukainah dan Eva Johannes</i>	831-834
Analisis Pengaruh Pengetahuan Lingkungan dan Sikap Lingkungan Terhadap Perilaku Pengelolaan Lingkungan. (Survey pada Kompleks Perumahan Bumi Tamalanrea Permai Kota Makassar)..... <i>Bakhrani Rauf</i>	835-843

Pengembangan dan Inovasi Desain Produk Kerajinan di Sulawesi Selatan..... <i>Moh Thamrin Mappalahere</i>	925-930
<i>Realistic Mathematics Education</i> (RME) sebagai Solusi Alternatif Atas Rendahnya Kualitas Pendidikan Matematika di Indonesia..... <i>Muhammad Darwis M. dan Usman Mulbar</i>	931-938
Pengembangan Model Pembelajaran P.O.D.E ( <i>Predict, Observe, Discuss, Explain</i> ) pada Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar..... <i>Muhammad Irfan</i>	939-946
Prototype Bel Sekolah Otomatis Berbasis Mikrokontroler Atmega32..... <i>Muhammad Sabri Annas dan Satria Gunawan Zain</i>	947-954
Penggunaan Metode <i>Dictation</i> untuk Meningkatkan Pemahaman Menyimak Mahasiswa Bahasa Inggris Fakultas Bahasa dan Sastra Universitas Negeri Makassar 2014-2015..... <i>Muhammad Tahir dan Fitriyani</i>	955-959
Model <i>Webbed</i> dalam Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Karakter Bagi Murid Kelas V Sekolah Dasar di Kabupaten Bone..... <i>Nasruddin, Abdul Saman, dan Satriani DH</i>	960-968
Pendukung Utama dalam Pembelajaran Biologi Berbasis Humor..... <i>Nurhayati B., Hamka L, dan Sitti Saenab</i>	969-974
Materi Ajar Berbasis Interkulturelle dalam Meningkatkan Kemampuan Membaca Pemahaman Mahasiswa Program Studi Pendidikan Bahasa Jerman FBS UNM..... <i>Nurming Saleh</i>	975-979
Penguatan <i>Employability Skill</i> Melalui Praktik Kerja Industri..... <i>Onesimus Sampebua, Anas Arfandi, dan Markus Rappun</i>	980-984
Implementasi Kompresi Citra Menggunakan Algoritma Shannon-Fano..... <i>Rismawati dan Satria Gunawan Zain</i>	985-991
Measurement Model dengan Menggunakan <i>Confirmatory Factor Analysis</i> dalam Sem <i>Nonlinear</i> ..... <i>Ruliana, I. N. Budiantara, B. W. Otok, dan W. Wibowo</i>	992-998
Pengembangan Model Pembelajaran Musik <i>Song On The Jet Plane</i> (SOJP) untuk Meningkatkan Aktivitas Musikal Siswa pada Pembelajaran Seni Budaya di SD..... <i>Sayidiman</i>	999-1006
Pembelajaran Kosakata Dasar Bahasa Inggris Berbasis Multimedia pada Murid Sekolah Dasar di Kotamadya Makassar..... <i>Seny Luhriyani Sunusi dan Abdullah</i>	1007-1011