

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

Judul Prosiding : Model Pembelajaran Elektronika Analog Berbasis Proyek Pada Mahasiswa Prodi Diploma Tiga Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar

Jumlah Penulis : 2 Orang (1. Darlan Sidik, 2. Tasri Ponta)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan pada Seminar Nasional LP2M UNM dan dimuat dalam prosiding Membangun Indonesia Melalui Hasil Riset

b. ISBN/ISSN : 978-602-6883-93-3

c. Vol. Tahun, Terbit : Agustus 2017

d. Penerbit/organisir : UNM

e. Alamat repository/Web : <http://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/4127>

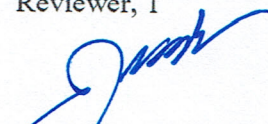
f. Terindeks di (jika ada) :

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 Prosiding: 6		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,4
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		1,8	1,6
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>	<b>5,0</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1. Unsur isi paper lengkap		
	2. Pembahasan dilakukan secara baik		
	3. Data disajikan dgn tepat		
	4. Kualitas prosiding memenuhi syarat		

Makassar, 6 Mei 2020  
 Reviewer, 1



Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Prosiding : Model Pembelajaran Elektronika Analog Berbasis Proyek Pada Mahasiswa Prodi Diploma Tiga Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar

Jumlah Penulis : 2 Orang (1. **Darlan Sidik**, 2. Tasri Ponta)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan pada Seminar Nasional LP2M UNM dan dimuat dalam prosiding Membangun Indonesia Melalui Hasil Riset  
 b. ISBN/ISSN : 978-602-6883-93-3  
 c. Vol. Tahun, Terbit : Agustus 2017  
 d. Penerbit/organisir : UNM  
 e. Alamat repository/Web : <http://ojs.unm.ac.id/semmaslemlit/article/view/4127>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

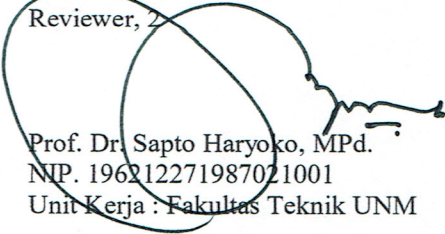
Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Prosiding: 6		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,4
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/Prosiding (30%)		1,8	1,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>	<b>4,9</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer	1.		
	2.		
	3.		
	4.		

Makassar, 6 Mei 2020

Reviewer, 2

  
 Prof. Dr. Sapto Haryoko, MPd.  
 NIP. 196212271987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Prosiding : Model Pembelajaran Elektronika Analog Berbasis Proyek Pada Mahasiswa Prodi Diploma Tiga Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Makassar

Jumlah Penulis : 2 Orang (1. **Darlan Sidik**, 2. Tasri Ponta)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Hasil penelitian/pemikiran yang disajikan pada Seminar Nasional LP2M UNM dan dimuat dalam prosiding Membangun Indonesia Melalui Hasil Riset  
 b. ISBN/ISSN : 978-602-6883-93-3  
 c. Vol. Tahun, Terbit : Agustus 2017  
 d. Penerbit/organisir : UNM  
 e. Alamat repository/Web : <http://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/4127>  
 f. Terindeks di (jika ada) :

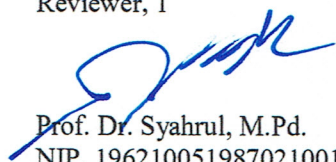
Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 6			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,6	0,4	0,4	0,4
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,8	1,5	1,5	1,5
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	1,8	1,5	1,5	1,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)	1,8	1,6	1,5	1,55
<b>Total = (100%)</b>	<b>6</b>	<b>5,0</b>	<b>4,9</b>	<b>4,95</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

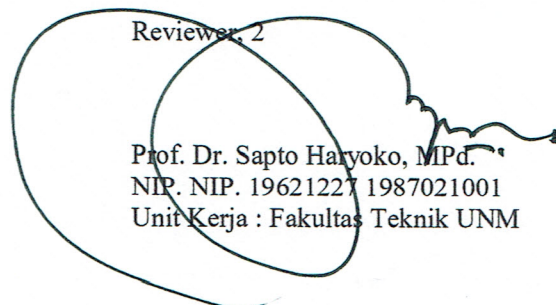
Makassar, 6 Mei 2020

Reviewer, 1



Prof. Dr. Syahrul, M.Pd.  
 NIP. 196210051987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2



Prof. Dr. Supto Haryoko, M.Pd.  
 NIP. NIP. 196212271987021001  
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM