

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penggunaan Led Grow Light dalam Pengembangan Media Pembelajaran Simulator Hidroponik Mini Berbasis Mikrokontroler di SMK Pertanian

Jumlah Penulis : 3 Orang (¹. Jamaluddin, ². Amirah Mustarin, ³. Ervi Novitasari)

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas *Prosiding* :

a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional

b. ISBN / ISSN : 978-623-7496-14-4

c. Vol. Tahun, Terbit : 2019

d. Penerbit/organisir : LP2M UNM

e. Alamat repository/Web : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11453>

f. Terindeks di (jika ada) :

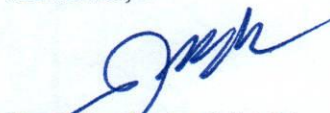
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional Terindeks *Scopus*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 6		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks <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/ <i>Prosiding</i> (30%)		1,8	1,5
Total = (100%)		6	4,9
Nilai Pengusul :			
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :			
1. Tentang kelengkapan unsur isi Makalah	Unsur isi makalah sesuai ketentuan		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan dilakukan secara lugas		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data disajikan secara memadai		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i>	Kualitas terbitan memenuhi kriteria		

Makassar, 26 September 2019

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 Karya Ilmiah (paper) : Penggunaan Led Grow Light dalam Pengembangan Media Pembelajaran Simulator Hidroponik Mini Berbasis Mikrokontroler di SMK Pertanian
 Jumlah Penulis : 3 Orang (¹. Jamaluddin, ². Amirah Mustarin, ³. Ervi Novitasari)
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
 b. ISBN / ISSN : 978-623-7496-14-4
 c. Vol. Tahun, Terbit : 2019
 d. Penerbit/organisir : LP2M UNM
 e. Alamat repository/Web : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemit/article/view/11453>
 f. Terindeks di (jika ada) :

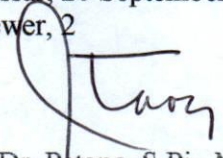
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional Terindeks *Scopus*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i> : 6		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Terindeks <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,6
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,7
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d) Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ <i>Prosiding</i> (30%)		1,8	1,5
Total = (100%)		6	5,3
Nilai Pengusul :			
Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :			
1. Tentang kelengkapan unsur isi Makalah	unsur isi makalah lengkap.		
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	pembahasan di lapakur secara akurat		
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data di analisis dengan baik		
4. Kelengkapan unsur dan kualitas Terbitan/ <i>Prosiding</i>	unsur dan kualitas <i>prosiding</i> terpenuhi		

Makassar, 26 September 2019

Reviewer, 2


 Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
 NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Penggunaan Led Grow Light dalam Pengembangan Media Pembelajaran Simulator Hidroponik Mini Berbasis Mikrokontroler di SMK Pertanian
 Jumlah Penulis : 3 Orang (¹. Jamaluddin, ². Amirah Mustarin, ³. Ervi Novitasari)
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas *Prosiding* : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional
 b. ISBN / ISSN : 978-623-7496-14-4
 c. Vol. Tahun, Terbit : 2019
 d. Penerbit/organisir : LP2M UNM
 e. Alamat repository/Web : <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/article/view/11453>
 f. Terindeks di (jika ada) :

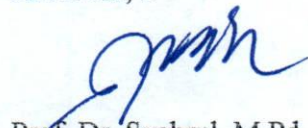
Kategori Publikasi Makalah : *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional Terindeks *Scopus*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

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

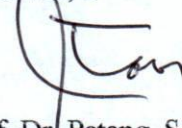
Makassar, 26 September 2019

Reviewer, 1



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

Reviewer, 2



Prof. Dr. Patang, S.Pi., M.Si.
 NIP. 196910132000031001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM