

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Peningkatan Efisiensi Dye Sensitized Solar Cell dengan Memberikan Treatment Boron pada Material Aktif Nanorod ZnO

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Fisika Universitas Riau (SNFUR) 2017  
 b. Nomor ISBN/ISSN : 978-979-792-691-5  
 c. Tahun terbit / tempat pelaksanaan : 2017 / Pekanbaru, Indonesia  
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Fisika FMIPA Universitas Riau  
 e. Alamat web Prosiding : <http://snf.fmipa.unri.ac.id/>  
 g. Terindeks di -

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


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,95
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,95
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,95
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,95
<b>Total = (100%)</b>		10	9,8
<b>Nilai Pengusul =</b> $66\% \times 9,8$			5,88

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

Data yg disajikan cukup baik dgn pembahasan yg detail

Pekanbaru, 22/4 2018  
 Reviewer 1

  
 Prof. Dr. Amir Awaluddin, M.Sc  
 NIP. 19621217 198903 1 001  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UR

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Peningkatan Efisiensi Dye Sensitized Solar Cell dengan Memberikan  
 Treatment Boron pada Material Aktif Nanorod ZnO

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Fisika  
 Universitas Riau (SNFUR) 2017  
 b. Nomor ISBN/ISSN : 978-979-792-691-5  
 c. Tahun terbit / tempat pelaksanaan : 2017 / Pekanbaru, Indonesia  
 d. Penerbit/organiser : Jurusan Fisika FMIPA Universitas  
 Riau  
 e. Alamat web Prosiding : <http://snf.fmipa.unri.ac.id/>  
 g. Terindeks di -

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

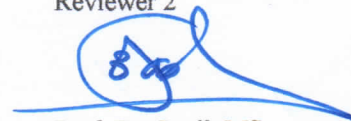
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
i. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,9
j. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,9
k. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
l. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,8
<b>Total = (100%)</b>		10	9,5
<b>Nilai Pengusul =</b> $60\% \times 9,5$			5,7

Catatan Penilaian Paper oleh Reviewer :

*Artikel ini cukup komprehensif & data dan diskusi yg cukup lengkap*

Pekanbaru, <sup>20 April</sup> 2018  
 Reviewer 2



Prof. Dr. Jasril, MS  
 NIP. 19630505 198903 1 006  
 Unit Kerja: Fakultas MIPA UR