

LEMBAR HASIL PENILAIAN  
SEJAWAT SEBIDANG atau *PEER REVIEW*

**KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Paper): Pengembangan Sistem Monitoring Lampu Lalu-Lintas Berbasis Microcontroller Dengan SMS Jaringan GSM

Jumlah Penulis : 4 Orang

Nama-nama Penulis : Purba, Aleksander; Sulistyorini, Rahayu; A. Sadnowo dan A. Ilhami

Status Penulis : ~~Penulis Pertama~~ / Penulis ke 2 / ~~Penulis Korespondensi~~ (\*\*)

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional AVoER IX 2017

b. ISBN /ISSN : 1907-4247

c. Tgl/Bln/Thn : 29 November 2017

d. Tempat Pelaksanaan : Palembang, Indonesia

e. Penerbit / Organiser : Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya

f. Alamat Repository PT: <http://repository.lppm.unila.ac.id/id/eprint/5363>

Web Prosiding : <http://www.ft.unsri.ac.id/>

g. Terindeks di (jika ada):

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah INTERNASIONAL  
(beri tanda  $\checkmark$  yang dipilih)

Prosiding Forum Ilmiah NASIONAL

**HASIL PENILAIAN *Peer Review* :**

No	Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal PROSIDING		Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)		0,85	
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		2,8	
3	Kecukupan dan kemitakhiran data / informasi dan metodologi (30%)		2,75	
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)		2,8	
<b>Total</b>				
		<b>100%</b>		

Catatan Penilaian PAPER oleh Reviewer :

Pencelikan ini transportasi untuk meningkatkan kapabilitas dan pengisi lampu lalu lintas menggunakan teknologi ipponia

REVIEWER : 1 / 2 (\*\*)

Nama : Dr. Drs. I Wayan Diana, ST, MT.

NIP : 195702101985031003

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Lampung

Tanda Tangan : 

\*) dinilai oleh 2 (dua) Reviewer secara terpisah.