

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

Judul Makalah : Automation Control and Monitoring of Public Street Lighting System based on Internet of Things

Penulis Makalah : Andi Adriansyah, **Akhmad Wahyu Dani**, Gerri Irman Nugraha

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Electrical Engineering and Computer Science (ICECOS) 2017
 b. ISBN : 978-1-4799-7675-1
 c. Tahun Terbit : Agustus 2017
 d. Penerbit : IEEE
 e. Jumlah halaman : 231-236

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks.25) <input type="checkbox"/>	Nasional (Maks.10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	3				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5				
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	8				
Total = (100%)	22				
Keterangan :	* 4,4				
Catatan penilaian artikel oleh reviewer : <i>Artikel lengkap dan sesuai serta memenuhi kualitas penerbit baik dan sesuai</i>					

- 22 x 40% / 2 = 4,4

Jakarta, Juni 2020
 Reviewer

 Ir. Muhammad Kholil, MT

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

Judul Makalah : Automation Control and Monitoring of Public Street Lighting System based on Internet of Things

Penulis Makalah : Andi Adriansyah, **Akhmad Wahyu Dani**, Gerri Irman Nugraha

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : International Conference on Electrical Engineering and Computer Science (ICECOS) 2017
 b. ISBN : 978-1-4799-7675-1
 c. Tahun Terbit : Agustus 2017
 d. Penerbit : IEEE
 e. Jumlah halaman : 231-236

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)		Nilai Akhir yang Diperoleh		
	Internasional (Maks.25) <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional (Maks.10) <input type="checkbox"/>	Review PTS	Kopertis	
				Tim PAK	Tim Validasi
	v				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)	2,5		2		
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,3		
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,3		
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5		7,3		
Total = (100%)	25		23,9		
Keterangan : $(40\% \times 25) / 2$			4,78		

Catatan penilaian artikel oleh reviewer :
 Penelitian ini bertujuan untuk monitoring lampu jalan menggunakan IOT sangat menarik karena dihubungkan dgn teknologi IOT dgn informasi yg cepat, metodologi yg digunakan sangat baik & penulisan menggunakan format & susunan penelitian terstruktur dgn baik referensi juga sangat baik. Karena banyak & tahun cititasi dgn tahun update.
 Jakarta, Juni 2020

Reviewer 2



Yudhi Gunardi, ST., MT