

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

Judul Makalah : Quality analysis of final test in the faculty engineering of yogyakarta state unversity.  
 Penulis Makalah : 1. E Budiastuti, 2. Sugiyono, 3. MA Jerusalem  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : ICoVEMAT 2018. Journal of Physics : conference Series 1273 (2019) 012047.  
 b. ISBN/ISSN : -  
 c. Tahun Terbit : 2018  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publisng.  
 e. Jumlah halaman : 5 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding								Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)*
	Dipresentasikan secara oral				Disajikan dlm bentuk Poster		Tidak disajikan dlm seminar/symposium/lokakarya		
	Internasional terindeks SJR & Scopus	Internasional terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	Internasional	Nasional	
	Max. 30	Max.25	Max 15	Max 10	Max. 10	Max. 5	Max. 10	Max. 5	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	3								2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9								7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								8
Total = 100%	30								24

Nilai pengusul = BP x NP =  $60\% \times 24 = 14,4$

Ket: BP (Bobot Peran); Sendiri = 100%; Ketua= 60% ; Anggota = 40% dibagi jumlah anggota

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:  
 Kelengkapan jurnal sesuai dengan aturan IOP.  
 Kedalaman pembahasan sesuai dengan masalah dan fokus penelitian, meskipun sebenarnya referensi bisa lebih di update lagi.  
 Metodologi sesuai dengan masalah yg diteliti.  
 Kualitas penerbit (IOP) baik.

Yogyakarta,  
 Reviewer : 1



Nama : Prof. Dr. Mutiara Nugraheni, S.TP.,M.Si.  
 NIP : 19770131 200212 2 001  
 Unit Kerja : PT Boga dan Busana FT UNY