

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

Judul Makalah : Safety education management in welding robotic laboratory.  
 Penulis Makalah : 1. K I Ismra dan E Prianto  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : ICoVEMAT 2019. Journal of Physics: Conference Series.  
 b. ISBN/ISSN : 1446 (2020) 012061.  
 c. Tahun Terbit : 2020  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publising  
 e. Jumlah halaman : 6 Hlm.

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 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								2,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9								7,1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								7,1
Total = 100%	30								23,3

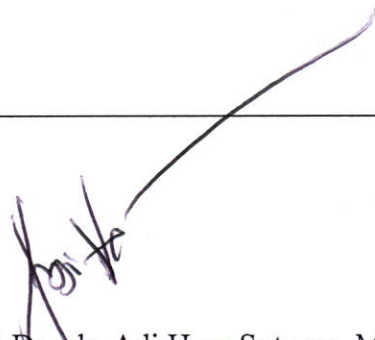
Nilai pengusul = BP x NP = ..... 60% ..... x ..... 23,3 ..... = ..... 13,98

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

*Cukup, tetapi kedalaman pembahasan & metodologi perlu ditingkatkan*

Yogyakarta,  
 Reviewer : 1



Nama : Prof. Dr. dr. Adi Heru Sutomo, M.Sc., D.Comm. Nutr  
 NIP : 195710091985031001  
 Unit Kerja : FKKMK Universitas Gadjah Mada

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

Judul Makalah : Safety education management in welding robotic laboratory.  
 Penulis Makalah : 1. K I Ismra dan E Prianto  
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : ICoVEMAT 2019. Journal of Physics: Conference Series.  
 b. ISBN/ISSN : 1446 (2020) 012061.  
 c. Tahun Terbit : 2020  
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publising  
 e. Jumlah halaman : 6 Hlm.

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

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

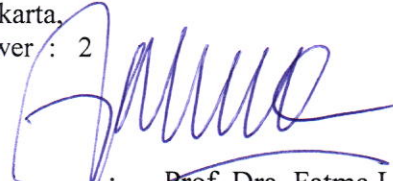
Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding								Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)*
	Dipresentasikan secara oral				Disajikan dlm bentuk Poster		Tidak disajikan dlm seminar/simposium lokakarya		
	Internasional terindeks SJR & Scopus	Internasional terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Internasional	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								3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9								9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								8.9
Total = 100%	30								29.9

Nilai pengusul = BP x NP = ..... 60% ..... x ..... 29.9 ..... = ..... 17.94 .....

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:  
 Kelengkapan unsur artikel sangat memadai, mencakup abstrach, pendahuluan, metode, hasil & pembahasan, kesimpulan & referensi.  
 Ruang lingkup & kedalaman pembahasan cukup mendalam, meliputi pengembangan sistem manajemen IC3 edukasi.  
 Data/informasi yg dikumpulkan sangat mencukupi meliputi R & D dengan ADDIE model. Metodologi yg digunakan audit trail triangulation dr ahli-ahli yg relevan, educator, asesor, operator & ahli dr industri.  
 Kelengkapan unsur & kualitas penerbit sangat baik, terdapat DOI, Publisher/ penerbit ternama: IOP Publising.

Yogyakarta,  
 Reviewer : 2



Nama : Prof. Dra. Fatma Lestari, M.Si., Ph.D.  
 NIP : 196809091995122001  
 Unit Kerja : FKM Universitas Indonesia