

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

Judul Makalah : Facility standards of vocational schools: Comparosin of existing and modern facility design". ICovEMAT 2018.
 Penulis Makalah : 1. Suyanta, 2.Eko Prianto, 3. Ketut Ima Ismara, 4. Noor Fitrihana, 5. K Syauqi, 6. S Wardoyo, 7. Marwanti, 8. darmono, 9. Siswantoyo, 10. A Wijaya, 11. WSB Dwandaru
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series. 1273 (2019) 012048.
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publising
 e. Jumlah halaman : 11 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								1,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9								7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								7,1
Total = 100%	30								22,2

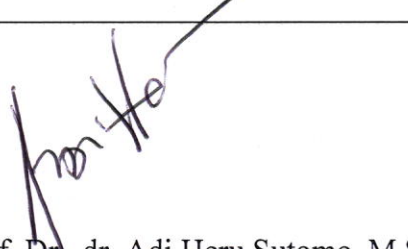
Nilai pengusul = BP x NP = $\frac{40\%}{10} \times 22,2 = 0,888$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Cukup, tetapi kedalaman pembahasan & metodologi perlu ditinjau

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 : Facility standards of vocational schools: Comparosin of existing and modern facility design". ICoVEMAT 2018.
 Penulis Makalah : 1. Suyanta, 2.Eko Prianto, 3. Ketut Ima Ismara, 4. Noor Fitrihana, 5. K Syauqi, 6. S Wardoyo, 7. Marwanti, 8. darmono, 9. Siswantoyo, 10. A Wijaya, 11. WSB Dwandaru
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series. 1273 (2019) 012048.
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publising
 e. Jumlah halaman : 11 Hlm

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

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

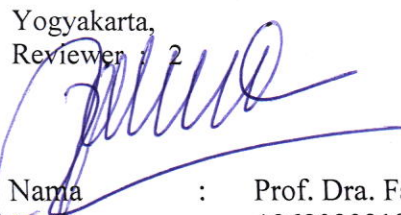
Hasil Penilaian Peer Review :

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 kemitakhiran 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 = $\frac{40\%}{10} \times 29.9 = 1.19$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:
 Kelengkapan artikel sangat memadai meliputi abstrak, pendahuluan, metode, hasil & diskusi, kesimpulan, ucapan terima kasih & referensi.
 Ruang lingkup & pembahasan sangat mendalam, mencakup membandingkan desain fasilitas yg ada saat ini & modern learning environment pada lokasi.
 Data/informasi yang disajikan sangat mencukupi & mutakhir, antara lain meliputi kondisi yang ada saat ini & dilanjutkan dengan studi yang komprehensif dokumen administrasi & layanan fasilitas yg diperlukan.
 Data dikumpulkan secara kualitatif - deskriptif approach. Kelengkapan unsur penerbit & kualitas penerbit sangat baik, terindex di SJR & Scopus.

Yogyakarta,
 Reviewer 2


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