

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : The Enhancement of Teaching-Learning Process Effectiveness through the Development of Instructional Media Based on E-learning of Surabaya's Vocational Student  
 Jumlah Penulis : Sebagai penulis ke-4 dari 4 penulis (Puput Wanarti, Euis Ismayati, Hapsari Peni, Yuni Yamasari)  
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 6th International Conference on Educational, Management, Administration and Leadership (ICEMAL) 2016  
 b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-279-4  
 c. Nomor/Volume/Hal : hal. 342-348  
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2016  
 e. Penerbit : Atlantis Press  
 f. Jumlah halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri √ pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	Tidak ditemukan
2.	Linieritas	Ada

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr (Maks.30)	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar Nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		106							5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		106							5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		106							5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		106							5
Total = (100%)									20
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)		Anggota							466

**KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW**

• Kelengkapan dan kesesuaian unsur	kelebihan dan kekurangan
• Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Pembahasan tidak mendalam, dan perbedaan lain
• Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Perbedaan tidak mutakhir
• Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	Kualitas baik

Surabaya, 21-9-2020  
 Reviewer I,

Prof. Dr. Ekohariadi, M.Pd.  
 NIP 196004041987011001  
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama (Ive)  
 Unit kerja : FT Unesa  
 Bidang Ilmu : Pendidikan

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : The Enhancement of Teaching-Learning Process Effectiveness through the Development of Instructional Media Based on E-learning of Surabaya's Vocational Student

Jumlah Penulis : Sebagai penulis ke-4 dari 4 penulis (Puput Wanarti, Euis Ismayati, Hapsari Peni, Yuni Yamasari)

Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : 6th International Conference on Educational, Management, Administration and Leadership (ICEMAL) 2016  
 b. ISBN/ISSN : 978-94-6252-279-4  
 c. Nomor/Volume/Hal : hal. 342-348  
 d. Edisi (bulan/tahun) : 2016  
 e. Penerbit : Atlantis Press  
 f. Jumlah halaman : 7 Halaman

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	1	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr, Scopus
	2 ✓	Prosiding Forum Ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIF
	3	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
	4	Prosiding Forum Ilmiah Nasional
	5	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Internasional
	6	Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium /lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding Nasional
	7	Makalah disajikan dalam seminar internasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding
	8	Makalah disajikan dalam seminar nasional tetapi tidak dimuat dalam prosiding

I. Hasil Penilaian Validasi :

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	-
2.	Linieritas	Linear

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (isikan di kolom yang sesuai)								Nilai Akhir Yang Di peroleh
	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scimagojr Scopus, (Maks.30)	Prosiding Forum ilmiah Internasional Terindeks Scopus, IEEE, Explore, SPIE (Maks.25)	Prosiding Forum ilmiah Internasional (Maks.15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Internas. (Maks.10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam Prosiding Nasional (Maks.5)	Makalah Seminar Internas. Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.5)	Makalah Seminar Nasional Tidak dimuat dalam Prosiding (Maks.3)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi paper (20%)		20							5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		20							5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		20							5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		20							5
Total = (100%)									20
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)		Anggota							2/6
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
• Kelengkapan dan kesesuaian unsur	kelebihan & sesuai dg unsur								
• Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	Ruang lingkup luas & kedalaman pembahasan baik								
• Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	Data mutakhir & metodologi baik								
• Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	kelebihan unsur & kualitas penerbit baik								

Surabaya, 25-9-2020  
Reviewer II,

A

Aditya Prapanca, S.T., M.Kom.  
 NIP 197411012003121001  
 Jabatan/Pangkat : Lektor Kepala, Pembina (IVa)  
 Unit kerja : FT Unesa  
 Bidang Ilmu : Ilmu Komputer