

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Study of the implementation of online learning models in vocational schools
 Jumlah Penulis : Sebagai Anggota dari 6 Penulis (1. T S Silvana, 2. Ekohariadi, 3. I G P Buditjahjanto, 4. T Rijanto, 5. Munoto, 6. L Nurlaela)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Conference Series, The 3rd International Conference on Vocational Education and Technology (IConVET)
 b. e ISBN :
 c. Nomor/Volume/Hal : Vol. 1810, Halaman 1-8
 d. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2021
 e. Penerbit : IOP Publishing
 f. Jumlah halaman : 8 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 :

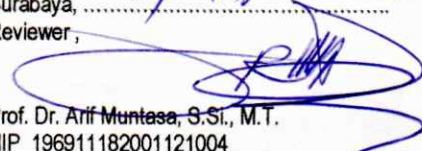
No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1.	Indikasi Plagiasi	<i>tidak ada indikasi plagiasi, similarity 18%</i>
2.	Linieritas	<i>bagian or research interensinya</i>

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%)	0.5								0.5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.9								0.85
Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	0.9								0.85
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)	0.6								0.5
Total = (100%)	3.3								2.7
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama/ Anggota/ Utama)									
KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW									
• Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>unsur paper lengkap & sesuai.</i>								
• Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>pembahasan detail.</i>								
• Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>Referensi, data, metodologi relevan & mutakhir.</i>								
• Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Kualitas penerbit cukup bagus.</i>								

Surabaya,
 Reviewer,

17 April 2021



Prof. Dr. Arif Muntasa, S.St., M.T.
 NIP 196911182001121004
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar /IV.a
 Unit kerja : Teknik Informatika FT Trunojoyo Madura
 Bidang Ilmu : Ilmu Biometrika

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

Judul Karya Ilmiah (Paper) : Study of the implementation of online learning models in vocational schools
 Jumlah Penulis : Sebagai Anggota dari 6 Penulis (1. T S Silvana, 2. Ekohariadi, 3. I G P Buditjahjanto, 4. T Rijanto, 5. Munoto, 6. L Nuriaela)
 Identitas Prosiding : a. Nama Prosiding : Conference Series, The 3rd International Conference on Vocational Education and Technology (IConVET)
 b. e ISBN :
 c. Nomor/Volume/Hal : Vol. 1810, Halaman 1-8
 d. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2021
 e. Penerbit : IOP Publishing
 f. Jumlah halaman : 8 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	<i>linier</i>

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%)		<i>5,0</i>							<i>4</i>
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		<i>7,5</i>							<i>6,0</i>
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		<i>7,5</i>							<i>6,0</i>
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/ prosiding (20%)		<i>5,0</i>							<i>4,0</i>
Total = (100%)		<i>25</i>							<i>20,0</i>
Kontribusi Pengusul Penulis Pertama Anggota/Utama <i>5</i>		<i>2,0</i>							<i>(1,8)</i>

KOMENTAR/ ULASAN PEER REVIEW

• Kelengkapan dan kesesuaian unsur	<i>Umum nya sesuai</i>
• Ruang lingkup & kedalaman pembahasan	<i>Kedalaman cukup luas.</i>
• Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi	<i>Metodologi' kung rinci'</i>
• Kelengkapan unsur & kualitas penerbit	<i>Penerbit cukup baik</i>

Surabaya, ... *15-4-2021*

Reviewer,

Munoto

Prof. Dr. Munoto, M.Pd.
 NIP 195209071980021001
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar, Pembina Utama (Ive)
 Unit kerja : FT Unesa
 Bidang Ilmu :