

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

Judul Makalah : Critical Success Factor for Implementing Vocational Blended Learning.
 Penulis Makalah : 1. KC Dewi, 2. PI Ciptayani, 3. HD Surjono, 4. Priyanto.
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series. 953 (2018) 012086.
 The 2nd International Joint Conference on Science and Technology (IJCST). .
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2018
 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								3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9								7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								8
Total = 100%	30								26

Nilai pengusul = BP x NP = $\frac{40\%}{3} \times 26 = 3.46$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Hasil penelitian yg cukup bagus, dan bisa digunakan untuk memperbaiki program yg telah ada.

Yogyakarta,
Reviewer : 1

Nama : Dr. Drs. Pramudi Utomo, M.Si.
 NIP : 19600825 198601 1 001
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT UNY

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

Judul Makalah : Critical Success Factor for Implementing Vocational Blended Learning.
 Penulis Makalah : 1. KC Dewi, 2. PI Ciptayani, 3. HD Surjono, 4. Priyanto.
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics: Conference Series. 953 (2018) 012086.
 The 2nd International Joint Conference on Science and Technology (IJCST).
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2018
 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/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								8
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								8
Total = 100%	30								27

Nilai pengusul = BP x NP = $\frac{40\%}{3} \times \frac{0,4 \times 27}{2} = 3,6$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

*- Temuan penelitian dapat digunakan untuk penerapan blended learning.
 - Pembahasan baik dan mendalam.*

Yogyakarta,
 Reviewer : 2

Nama : Dr. Putu Sudra, MP.
 NIP : 196412311987021063
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT UNY