

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

Judul Makalah : E-Learning Sebagai Sistem Sosio-Teknis:Strategi Pengembangan E-Learning di Pendidikan Vokasi untuk Meningkatkan Penerimaan Pengguna

Penulis Makalah : Dr. Priyanto, M.Kom

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Vokasional 2017
 b. ISBN/ISSN : 978-602-6338-19-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit/Organiser : UNY Press
 e. Jumlah halaman : 7

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

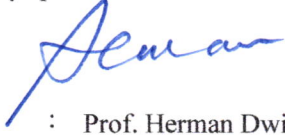
Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku(10%)		8,5	0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		8,5	2,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		8,5	2,55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		8,5	2,55
Total = (100%)			8,5

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Yogyakarta ,
Reviewer : 1



Nama : Prof. Herman Dwi Surjono, Ph.D
 NIP : 19640205 198703 1 001
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT UNY

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu

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

Judul Makalah : E-Learning Sebagai Sistem Sosio-Teknis:Strategi Pengembangan E-Learning di Pendidikan Vokasi untuk Meningkatkan Penerimaan Pengguna

Penulis Makalah : Dr. Priyanto, M.Kom

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Vokasional 2017
 b. ISBN/ISSN : 978-602-6338-19-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit/Organiser : UNY Press
 e. Jumlah halaman : 7

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 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		8,8	0,88
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		8,7	2,61
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		8,8	2,64
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		8,7	2,61
Total = (100%)			8,74

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Yogyakarta,
Reviewer : 2



Nama : Dr. Putu Sudira, M.P
 NIP : 19641231 198702 1 063
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT UNY

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu

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

Judul Makalah : E-Learning Sebagai Sistem Sosio-Teknis:Strategi Pengembangan E-Learning di Pendidikan Vokasi untuk Meningkatkan Penerimaan Pengguna

Penulis Makalah : Dr. Priyanto, M.Kom

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Vokasional 2017
 b. ISBN/ISSN : 978-602-6338-19-8
 c. Tahun Terbit : 2017
 d. Penerbit/Organiser : UNY Press
 e. Jumlah halaman : 7

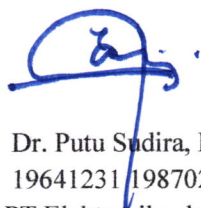
Kategori Publikasi Makalah
 (beri \surd pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

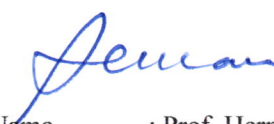
Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		8,55	0,855
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		8,6	2,58
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		8,65	2,595
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		8,6	2,58
Total = (100%)			8,62

Reviewer 2



Nama : Dr. Putu Sudira, M.P
 NIP : 196412311987021063
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT
 UNY

Yogyakarta,
 Reviewer 1



Nama : Prof. Herman Dwi Surjono, Ph.D
 NIP : 196402051987031001
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT
 UNY

* dinilai oleh dua reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu