

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

Judul Makalah : Analysis of the Use of Thesis Guidance Information System Using the Technology Acceptance Model.
 Penulis Makalah : 1. Priyanto, 2. A T Ramadhan.
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics:Conference Series.1413(2019) 012038. ICE-ELINVO.
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Penerbit/Organiser : IOP Publishing
 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/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								8
c. Kecukupan dan kemutakhiran 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 = 60% x 27 = 16,2.....

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Perlu merin dabl lanjut hasil penelitian agar ditemukan aspek-aspek lain yang mendukung pengembangan sistem.

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 : Analysis of the Use of Thesis Guidance Information System Using the Technology Acceptance Model.
 Penulis Makalah : 1. Priyanto, 2. A T Ramadhan.
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Journal of Physics:Conference Series.1413(2019) 012038. ICE-ELINVO.
 b. ISBN/ISSN : -
 c. Tahun Terbit : 2019
 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/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 kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9								8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	9								8
Total = 100%	30								27

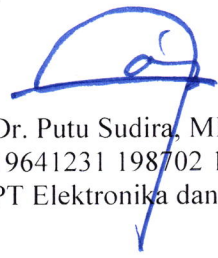
Nilai pengusul = BP x NP = $60\% \times 0,6 \times 27 = 9,72$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

- Kajian analisis komprehensif, memuat beberapa kajian.
 - Tujuan sangat manfaat untuk pengembangan tesis.

Yogyakarta,
 Reviewer : 2



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