

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

Judul Makalah : Disain dan Implementasi Modul Digital Sebagai Modul Pembelajaran Praktek Elektronika Digital
 Penulis Makalah : 1. Umi Rochayati, 2. Muhammad Munir
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil-hasil Penelitian Teknologi MIPA dan Pendidikan Vokasi
 b. ISBN/ISSN : 978-979-562-022-8,
 c. Tahun Terbit : 2010
 d. Penerbit/Organiser : Lembaga Penelitian Universitas Negeri Yogyakarta
 e. Jumlah halaman : 11

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 dan dimuat dalam prosiding				Disajikan dalam bentuk Poster/Tidak disajikan tetapi dimuat dalam Prosiding		
	Internasional terindeks SJR & Scopus	Internasional terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Inter-nasional	Nasional	Internasional	Nasional	
	Max. 30	Max.25	Max 15	Max 10	Max. 20	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1			0,85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3			2,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3			2,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3			2,75
Total = 100%				10			9,1


Nilai pengusul = BP x NP = 60% x 9,1 = 5,46

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Dapat dimanfaatkan oleh mahasiswa

Yogyakarta,
Reviewer : 1

Nama :  Drs. Djoko Santoso, M.Pd.
 NIP : 19580422 198403 1 002
 Unit Kerja : PT Elektronika dan Informatika FT UNY

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

Judul Makalah : Disain dan Implementasi Modul Digital Sebagai Modul Pembelajaran Praktek Elektronika Digital
 Penulis Makalah : 1. Umi Rochayati, 2. Muhammad Munir
 Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Nasional Hasil-hasil Penelitian Teknologi MIPA dan Pendidikan Vokasi
 b. ISBN/ISSN : 978-979-562-022-8,
 c. Tahun Terbit : 2010
 d. Penerbit/Organiser : Lembaga Penelitian Universitas Negeri Yogyakarta
 e. Jumlah halaman : 11

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 dan dimuat dalam Prosiding				Disajikan dalam bentuk Poster/Tidak disajikan tetapi dimuat dalam Prosiding		
	Internasional terindeks SJR & Scopus	Internasional terindeks Scopus, IEEE Explore, SPIE	Inter-nasional	Nasional	Internasional	Nasional	
	Max. 30	Max.25	Max. 15	Max. 10	Max. 10	Max. 5	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1			0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3			2,70
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3			2,60
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3			2,80
Total = 100%				10			8,90

Nilai pengusul = BP x NP = $60\% \times 8,90 = 5,34$

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

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer:

Materi cukup baik; apabila hasil ini diimplementasikan lebih berdaya guna.

Yogyakarta,
 Reviewer : 2

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