

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Modul Proteksi Listrik Tegangan Mengengah sebagai media Pembelajaran Mata Kuliah Sistem Proteksi JPTE FT UNY

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Edy Supriyadi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Edukasi Elektro
b. Nomor/Volume : 7/2
c. Edisi(bln/thn) : Januari 2011
d. Penerbit : JPTE FT UNY
e. Jumlah halaman : 12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	(.. + ..) / 2 X 10%	(.. + ..) / 2 X 10%	(80 + 81) / 2 X 10%	8,05
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(80 + 78) / 2 X 30%	23,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(75 + 75) / 2 X 30%	22,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	(.. + ..) / 2 X 30%	(.. + ..) / 2 X 30%	(82 + 81) / 2 X 30%	24,45
Total = (100%)				78,7

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), **b.** Baik (B) c. Cukup (C)

Yogyakarta , 24 Desember 2014

Reviewer 2

Nama : Sunyoto, M.Pd
NIP : 19521109 197803 1 003
Unit Kerja : Elektro

Reviewer 1

Nama : Ketut Ima Ismara, M.Pd, M.Kes.
NIP : 19610911 199001 1 001
Unit Kerja : Elektro

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
81 – 100 : A (amat baik)
66 – 80 : B (baik)
≤ 65 : C (cukup)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Modul Proteksi Listrik Tegangan Mengengah sebagai media Pembelajaran Mata Kuliah Sistem Proteksi JPTE FT UNY
Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Edy Supriyadi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Edukasi Elektro
b. Nomor/Volume : 7/2
c. Edisi(bln/thn) : Januari 2011
d. Penerbit : JPTE FT UNY
e. Jumlah halaman : 12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmah Nasional Tidak Terakreditasi

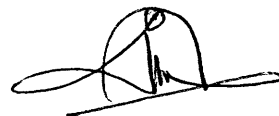
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	... X 10%	... X 10%	80 X 10%	8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	... X 30%	80 X 30%	24
c. Kecukupan dan kemuatkhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	... X 30%	7.5 X 30%	22,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	... X 30%	82 X 30%	24,6
Total = (100%)				79,1

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), B Baik (B) c. Cukup (C)

Yogyakarta , 24 Desember 2014

Reviewer : 1



Nama : Ketut Ima Ismara, M.Pd, M.Kes.

NIP : 19610911 199001 1 001

Unit Kerja : Elektro

Catatan :

- 1) Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
- 2) Rentangan nilai 50 – 100
- 3) Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
 - 81 – 100 : A (amat baik)
 - 66 – 80 : B (baik)
 - ≤ 65 : C (cukup)

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan Modul Proteksi Listrik Tegangan Mengengah sebagai media Pembelajaran Mata Kuliah Sistem Proteksi JPTE FT UNY

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Edy Supriyadi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Edukasi Elektro
b. Nomor/Volume : 7/2
c. Edisi(bln/thn) : Januari 2011
d. Penerbit : JPTE FT UNY
e. Jumlah halaman : 12

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	... X 10%	... X 10%	81. X 10%	8,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	... X 30%	... X 30%	78. X 30%	23,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	... X 30%	... X 30%	75. X 30%	22,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	... X 30%	... X 30%	81. X 30%	24,3
Total = (100%)				78,3

Atas dasar tabel di atas, nilai karya tersebut adalah : a. Amat Baik (A), b. Baik (B) c. Cukup (C)

Yogyakarta , 24 Desember 2014

Reviewer : 2



Nama : Sunyoto, M.Pd
NIP : 19521109 197803 1 003
Unit Kerja : Elektro

Catatan :

1. Bubuhkan nilai pada kolom yang sesuai dengan karya ilmiahnya
2. Rentangan nilai 50 – 100
3. Konversi nilai angka ke huruf dan sebutannya :
81 – 100 : A (amat baik)
66 – 80 : B (baik)
≤ 65 : C (cukup)