

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

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Evaluating The Assessment System of Basic Courses In The Department of Electrical Engineering
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Edy Supriyadi, 2. Sunaryo Soenarto, 3. Faranita Surwi, 4. Eko Prianto
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan.
 b. ISSN : e-ISSN: 2477-2410, p-ISSN: 0854-4735
 c. Nomor/Volume : Volume 23, Nomor 3
 d. Edisi (bulan/Tahun) : 2017
 e. Penerbit : FT UNY
 f. Jumlah halaman : 235-240 (6 hlm)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri √ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)					2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					6			6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					6			5
Total = 100%					20			18

Nilai pengusul = BP x NP = 60% x 18 = 10,8

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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Artikel ini secara umum baik dan sesuai keahlian penulis. Metode yang digunakan tepat, dan data yang diperoleh cukup memadai sehingga menghasilkan temuan dan simpulan yang tepat dan bermanfaat. Artikel ini diterbitkan oleh jurnal berindeks DOAJ.

Yogyakarta,
Reviewer : 1

Nama : Prof. Dr. Ekohariadi, M.Pd.
 NIP : 19600404 198701 1 001
 Unit Kerja : UNESA

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : Jurnal Ilmiah

Judul Jurnal ilmiah (artikel) : Evaluating The Assessment System of Basic Courses In The Department of Electrical Engineering
 Penulis Jurnal ilmiah : 1. Edy Supriyadi, 2. Sunaryo Soenarto, 3. Faranita Surwi, 4. Eko Prianto
 Identitas Jurnal ilmiah : a. Nama : Jurnal Pendidikan dan Teknologi Kejuruan.
 b. ISSN : e-ISSN: 2477-2410, p-ISSN: 0854-4735
 c. Nomor/Volume : Volume 23, Nomor 3
 d. Edisi (bulan/Tahun) : 2017
 e. Penerbit : FT UNY
 f. Jumlah halaman : 235-240 (6 hlm)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi |

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah							Nilai Akhir Yang Diperoleh (NP)
	Jurnal Internasional			Jurnal Nasional			Nasional tidak terakreditasi	
	Terindeks, Bereputasi & berfaktor dampak	Terindeks & Bereputasi	Terindeks	Terakreditasi Dikti, S1, S2	Terindeks DOAJ, CABI, ICI, S3,S4	S5, S6		
	Max. 40	Max.30	Max.20	Max 25	Max.20	Max.15	Max. 10	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)					2			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)					6			5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)					6			5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)					6			5
Total = 100%					20			17

Nilai pengusul = BP x NP = 60% x 17 = $10,2$

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

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

Kelengkapan unsur isi artikel baik. Paparan isi artikel komprehensif dan bermanfaat untuk menyempurnakan sistem penilaian hasil belajar pada mata kuliah dasar. Metode cukup tepat. Data atau informasi cukup lengkap. Perlu penyempurnaan pada bagian saran yang seharusnya lebih operasional. Artikel dimuat pada jurnal nasional bereputasi

Yogyakarta,
 Reviewer : 2

Nama : Prof. Dr. Muhammad Akhyar, M.Pd.
 NIP : 19610729 199103 1 001
 Unit Kerja : UNS