

HASIL PENILAIAN SEJAWAT BIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Improvement Of Learning Effectiveness In The Lesson Study By Using E-Rubric

Penulis Jurnal Ilmiah : SD Aji, MN Huda, C. Huda, ABD Nandiyanto, AG, Abdullah

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Buku : a. Nama Jurnal : Journal of Engineering Science and Technology

b. Nomor/Volume : ISSN: 1823-4690/ 13/5

c. Edisi : May 2018

d. Penerbit : Taylor's University, Malaysia

e. Jumlah Halaman : 1181 - 1189

Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional
 Buku (beri ✓ pada Kategori) Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

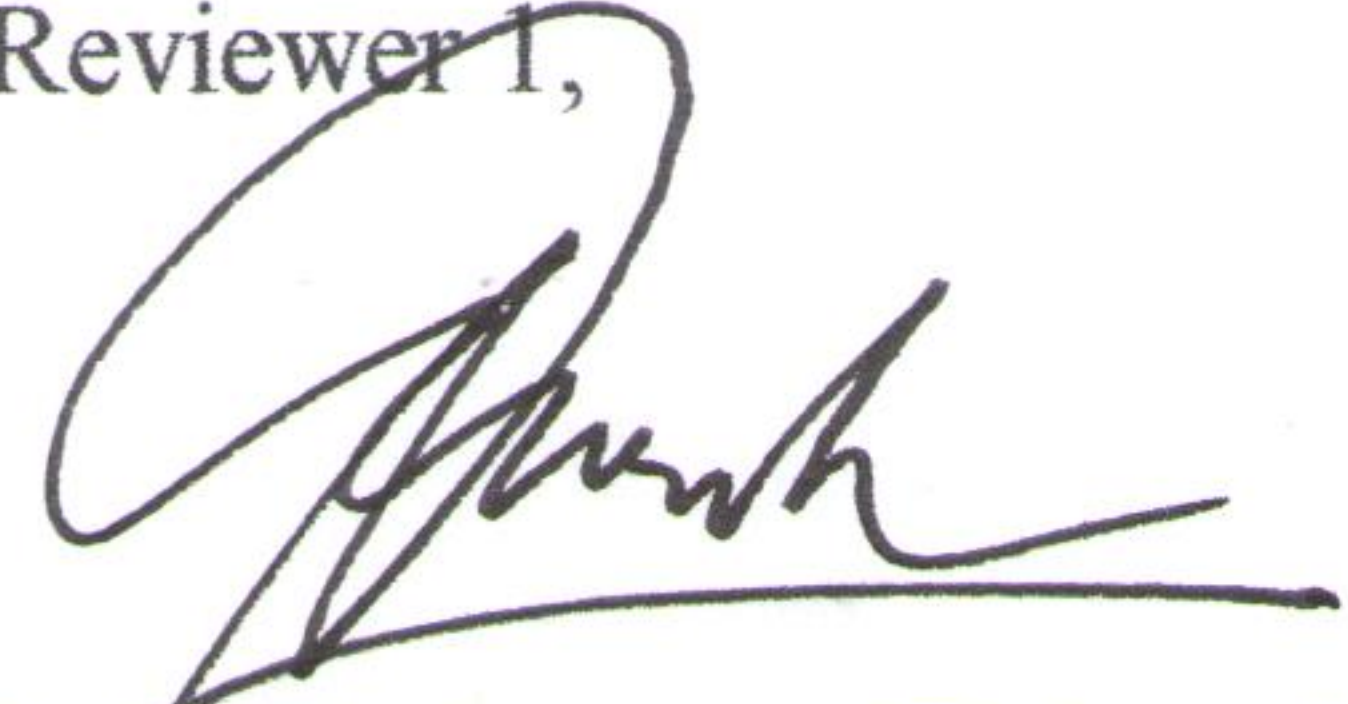
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			3
b) Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			10
c) Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			10
d) Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12			10
Total = (100 %)	40			33

Nilai Pengusul $60\% \times 33 = 19,8$

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:
kelengkapan isi Ruang lingkup, serta metodologi memenuhi syarat usulan.

Malang, 12 Maret 2020

Reviewer 1,



Prof. Dr. Laurens Kaluge, MA., Ph.D
 NIK. 291101901
 Bidang Ilmu: Manajemen Pendidikan
 Pangkat & Golongan: Pembina Utama/ IV/e
 Jabatan Fungsional Akademik: Guru Besar
 Universitas Kanjuruhan Malang

Keterangan: Buku bisa ditelusuri di :
http://jestec.taylors.edu.my/Vol%2013%20issue%205%20May%202018/13_5_4.pdf

HASIL PENILAIAN SEJAWAT BIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Improvement Of Learning Effectiveness In The Lesson Study By Using E-Rubric
 Penulis Jurnal Ilmiah : SD Aji, MN Huda, C. Huda, ABD Nandiyanto, AG, Abdullah
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Identitas Buku : a. Nama Jurnal : Journal of Engineering Science and Technology
 b. Nomor/Volume : ISSN: 1823-4690 / 13/5
 c. Edisi : May 2018
 d. Penerbit : Taylor's University, Malaysia
 e. Jumlah Halaman : 1181 – 1189
 Kategori Publikasi : Jurnal Ilmiah Internasional
 Buku (beri pada Kategori Jurnal Ilmiah Nasional terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
 Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 40			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a) Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	4			2
b) Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			9
c) Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11
d) Kelengkapan Unsur dan kualitas Penerbit (30%)	12			11
Total = (100 %)	40			33
Nilai Pengusul				60% x 33 = 19 1/2
Catatan penilaian artikel oleh Reviewer: a. Kelengkapan dan isi buku baik b. Ruang lingkup memadai c. Metodologi menurut syarat d. Alasan dan kualitas penerbit baik & memadai				

Malang, 12 Maret 2020
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Soedjijono, M.Hum
 NIK. 290901227
 Bidang Ilmu: Sastra
 Pangkat & Golongan: Pembina Utama/ IV/e
 Jabatan Fungsional Akademik: Guru Besar
 Universitas Kanjuruhan Malang

Keterangan: Buku bisa ditelusuri di :

http://jestec.taylors.edu.my/Vol%2013%20issue%205%20May%202018/13_5_4.pdf