

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

Judul Jurnal Ilmiah : The Development of An Ingenious Circuit Based On Chermo-Edutainment Learning.

Jumlah Penulis : 2 Org
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Adelfa Sari dan Yuni Sri Rejeki

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Educational Research Review
 b. Nomor ISSN : ISSN:2458-9322
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : Volume 4 Issue 1, th 2018, hal 15-25.
 d. DOI Artikel : 10.24331/ijere.467078.
 e. Alamat Web Jurnal : <https://www.ijere.com/article/the-development-of-an-ingenious-circuit-based-on-chemo-edutainment-learning>
 f. Terindeks di : google scholar, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Terindeks

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	12			
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.2			1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.6			3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.6			3,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3.6			3,3
Total = (100%)	12			
Nilai Pengusul =				11,3

catatan penilaian artikel oleh Reviewer :

a) unsur artikel lengkap. b) ruang lingkup & pembahasan tuntas. c) metodologi bagus. d) jurnal terindeks Google Scholar & DOAJ.

Medan, 10 Juni 2020

Reviewer 1



Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Si
 NIP. : 196601261991032003
 Unit Kerja : FMIPA Unimed

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : The Development of An Ingenious Circuit Based On Chermo-Edutainment Learning.

Jumlah Penulis : 2 Org
 Status Penulis : Penulis Pertama
 Penulis Jurnal Ilmiah : Sri Adelila Sari dan Yuni Sri Rejeki

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Educational Research Review
 b. Nomor ISSN : ISSN:2458-9322
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun, Hal, Publish : Volume 4 Issue 1, th 2018, hal 15-25.
 d. DOI Artikel : 10.24331/ijere.467078
 e. Alamat Web Jurnal : <https://www.ijere.com/article/the-development-of-an-ingenious-circuit-based-on-chemo-edutainment-learning>
 f. Terindeks di : google scholar, DOAJ

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Internasional Terindeks

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasionai	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	1.2			1,1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.6			3,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	3.6			3,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	3.6			3,4
Total = (100%)	12			11,40
Nilai Pengusul =				11,40

*Catatan : unsur isi artikel sdh lengkap : cover, editor, dll.
 Ruang lingkup & pembahasan : sirkuit cerdas dpt dikem-
 bakan dg model ADDIE. layk u/ pembelajaran koloid.
 Journal internasional terindeks google scholar & doaj.*

Mengetahui,
 Dekan FSAD ITS,

Prof. Hamzah Fansuri, S.Si., M.Si., Ph.D.
 NIP. 196910171994121001

Surabaya, 10 Juni 2020
 Reviewer 2

Prof. Dr. Didik Prasetyoko, S.Si., M.Sc
 NIP. : 197106161997031002
 Unit Kerja : FSAD ITS