

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

1
 Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Simulator Posisi Matahari dan Bulan Berbasis Web Dengan WebGL
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~/Penulis ke 2 /~~Penulis Korespondensi~~**

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Nasional Teknik Elektro (JNTE)
 b. Nomor ISSN : 2302-2949 (Print); 2407-7267 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 03,02, September 2014
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/jnte.v3n2.84.2014>
 f. Alamat web Jurnal : <http://jnte.ft.unand.ac.id/index.php/jnte/article/view/84/79>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di DOAJ **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindeks di DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di DOAJ**

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : 10				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
Total = (100%)					10	10

Nilai Pengusul (NA X BP****) =10..... X0,4..... = 4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Kelengkapan unsur isi artikel	Cukup lengkap
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Baile
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Baile
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Baile

Padang, 9/6/2020
 Reviewer 1/2**

Prof. Dr. Eng. Ariadi Hazmi, S.T., M.T.
 NIP : 19750314 199903 1003
 Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Andalas

Bidang Ilmu : Teknik Elektro
 Jabatan/Pangkat : Guru Besar/IVb

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** Coret yang tidak perlu
 *** Nasional/terindeks di DOAJ
 **** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

1

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Simulator Posisi Matahari dan Bulan Berbasis Web Dengan WebGL

Jumlah Penulis : 2 Orang ✓

Penulis Koresponden : Khamsory ✓

Status Pengusul : ~~Penulis Pertama~~ / ~~Penulis ke 2~~ / ~~Penulis Korespondensi~~ **

Identitas Jurnal : a. Nama Jurnal : Jurnal Nasional Teknik Elektro (JNTE)
 b. Nomor ISSN : 2302-2949 (Print); 2407-7267 (Online)
 c. Volume, nomor, bulan, tahun : 03,02, September 2014
 d. Penerbit : Fakultas Teknik, Universitas Andalas
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.25077/jnte.v3n2.84.2014>
 f. Alamat web Jurnal : <http://jnte.ft.unand.ac.id/index.php/jnte/article/view/84/79>
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di DOAJ **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 (beri tanda ✓ pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi terindex di DOAJ
 Jurnal Ilmiah Nasional / ~~Nasional terindeks di DOAJ~~ **

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah : 10				Nilai Akhir Yang Diperoleh (NA)
		Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input checked="" type="checkbox"/>	
a	Kelengkapan unsur isi artikel (10%)				1	1
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3	3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3	3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3	3
Total = (100%)					10	10
Nilai Pengusul (NA X BP****) = $0.4 \times 10 = 4$						

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer (wajib ada):

Artikel ini terbit pada Jurnal Nasional. Memenuhi persyaratan untuk diberi AK maksimum 10.

Padang, 5 Feb 2020

Reviewer 1 / 2 **

Prof. Ikhwana Elfitri, ST, MT, PhD

NIP : 19750308 200003 1002

Unit Kerja : Fakultas Teknik Universitas Andalas

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/IVb

* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** Coret yang tidak perlu

*** Nasional/terindeks di DOAJ

**** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota