

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : **Technological Innovation with Visual and Auditory Stimulus: Testing the Validity and Reability of Smart WBRT 515-GM**

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Endang Rini Sukamti, MS.

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke-2~~ / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Journal of Advanced Research in Dynamical and Control System**

b. Nomor ISSN : 1943-023X

c. Volume 12 Issue 06, Tahun 2020

d. Halaman : 745-750

e. Penerbit : *Institute of Advanced Scientific Research*

f. DOI artikel : 10.5373/JARDCS/V12I6/S20201089

g. Alamat Web Jurnal
<https://www.jarcds.org/abstract.php?id=4914#>

h. Terindeks di Scimagojr / Thomson-Router ISI Knowledge atau di Scopus :
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195215&tip=sid&exact=no>

Kategori Publikasi Jurnal ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi.
 (beri ✓ pada kategori yg tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	(24+23) / 2 x 10%			2,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	(24+23) / 2 x 30%			7,05
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	(24+23) / 2 x 30%			7,05
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	(24+23) / 2 x 30%			7,05
Total				
Nilai Pengusul				23,5

Reviewer 2



Nama : Prof. Dr. Soegiyanto, M.S.
 NIP : 19540111 198103 1 002
 Unit Kerja : FIK UNNES

Yogyakarta,
 Reviewer 1

Juni 2020



Nama : Prof. Dr. Nurhasan, M.Kes.
 NIP : 19630429 199002 1 001
 Unit Kerja : FIK UNESA

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : **Technological Innovation with Visual and Auditory Stimulus: Testing the Validity and Reability of Smart WBRT 515-GM**

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Endang Rini Sukamti, MS.

Jumlah Penulis : 8 orang

Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke 2~~ / penulis korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : *Journal of Advanced Research in Dynamical and Control System*
- b. Nomor ISSN : 1943-023X
- c. Volume 12 Issue 06, Tahun 2020
- d. Halaman : 745-750
- e. Penerbit : *Institute of Advanced Scientific Research*
- f. DOI artikel : [10.5373/JARDCS/V12I6/S20201089](https://doi.org/10.5373/JARDCS/V12I6/S20201089)
- g. Alamat Web Jurnal
<https://www.jardcs.org/abstract.php?id=4914#>
- h. Terindeks di Scimagojr / Thomson- Reuter ISI Knowledge atau di Scopus :
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195215&tip=sid&exact=no>

Kategori Publikasi Jurnal ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi.
 (beri ✓ pada kategori yg tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	24			24
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	24			7,2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	24			7,2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	24			7,2
Total				
Nilai Pengusul				24

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Kualitas jurnal sangat bagus, metodologi yang digunakan tepat, merupakan jawaban baru, sangat bermanfaat dan ditopang dengan referensi yang relevan

Yogyakarta, Juni 2020

Reviewer : 1

Nama : Prof. Dr. Nurhasan, M.Kes.
 NIP : 19630429 199002 1 001
 Unit Kerja : FIK UNESA

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

Judul Karya ilmiah (artikel) : **Technological Innovation with Visual and Auditory Stimulus: Testing the Validity and Reability of Smart WBRT 515-GM**
 Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Endang Rini Sukamti, MS.
 Jumlah Penulis : 8 orang
 Status Pengusul : penulis pertama / ~~penulis ke 2~~ / penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : **Journal of Advanced Research in Dynamical and Control System**

b. Nomor ISSN : ~~1943-023X~~
 c. Volume 12 Issue 06, Tahun 2020
 d. Halaman : 745-750
 e. Penerbit : *Institute of Advanced Scientific Research*
 f. DOI artikel : [10.5373/JARDCS/V12I6/S20201089](https://doi.org/10.5373/JARDCS/V12I6/S20201089)
 g. Alamat Web Jurnal
<https://www.jaracs.org/abstract.php?id=4914#>
 h. Terindeks di Scimagojr / Thomson Reuter ISI Knowledge atau di Scopus :
<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=20500195215&tip=sid&exact=no>

Kategori Publikasi Jurnal ilmiah :
 (beri ✓ pada kategori yg tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional bereputasi.
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 24			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	23			23
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	23			69
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	23			69
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/ jurnal (30%)	23			69
Total				
Nilai Pengusul				23

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Jurnal tersebut sangat bagus, metode baik, inovasi dalam pengembangan alat olahraga, Artikel dibelakang referensi memadai

Yogyakarta, Juni 2020

Reviewer : 2

Nama : Prof. Dr. Soegiyanto, M.S.
 NIP : 19540111 198103 1 002
 Unit Kerja : FIK UNNES