

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Detecting Laser Spot in Shooting Simulator Using An Embedded Camera
 Penulis Jurnal Ilmiah : Aryunto Soetedjo, Ali Mahmudi, M. Ibrahim Ashari, Yusuf Ismail Nakhoda
 Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri/~~PenulismPertama/ ~~Penulis ko-~~Penulis Korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal on Smart Sensing and Intelligent Systems
 b. Nomor ISSN : 1178-5608
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : 7/1, Maret, 2014
 d. Penerbit : Exeley Inc.
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21307/ijssis-2017-663>
 f. Alamat Web Jurnal : https://www.exeley.com/journal/in_jour_smart_sensing_and_intelligent_systems
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Router ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Beriputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	4			3,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12			11,1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30 %)	12			11,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12			11,1
Total = (100%)	40			37
Nilai Pengusul = sbg. penulis pertama $37 \times 0,4$				14,8

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur : cukup lengkap dan memadai
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan : metak. nncu yg. diusulkan belum tamble pd. pembahasan
- c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi :
 ➤ Terindeks Q3 pd Scimagojr. Untuk mengisi kekurangan metode yg. diusulkan perlu ada komentar jurnal
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal :
 ➤ Terindeks Q3 pd Scimagojr.
- e. Indikasi Plagiasi :
 ➤ masalah pd. data yg. digunakan
- f. Kesesuaian bidang ilmu :
 ➤ sesuai bid. yg. umum

Malang, 25 Pebruari 2021
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Eng. Ir. I Made Wartana, MT
 NIP/NIDN : 196105031992021001/ 0003056101
 Unit kerja : Prodi Teknik Elektro
 Fakultas Teknologi Industri
 Institut Teknologi Nasional Malang.
 Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Detecting Laser Spot in Shooting Simulator Using 'An Embedded Camera

Penulis Jurnal Ilmiah : Aryunto Soetedjo, Ali Mahmudi, M. Ibrahim Ashari, Yusuf Ismail Nakhoda

Status Pengusul : ~~Penulis Mandiri~~/Penulis Pertama/~~Penulis ke...~~/~~Penulis Korespondensi~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal on Smart Sensing and Intelligent Systems
 b. Nomor ISSN : 1178-5608
 c. Volume/nomor, bulan, tahun : 7/1, Maret, 2014
 d. Penerbit : Exeley Inc.
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.21307/ijssis-2017-663>
 f. Alamat Web Jurnal : https://www.exeley.com/in_jour_smart_sensing_and_intelligent_systems/doi/10.21307/ijssis-2017-663
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI knowledge atau di

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional / Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

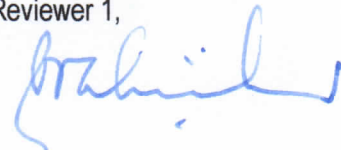
Komponen Yang Dinilai5)	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah....6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh7)
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10 %)	4			3.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)	12			11.7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30 %)	12			11.9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal (30%)	12			12
Total = (100%)	40			39.4
Nilai Pengusul = 60% dari total				23,64

Komentar Peer Reviewer

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur :.....
 ➤ unsur artikel lengkap dan sesuai
 ➤ karang ilmiah
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:.....
 ➤ ruang lingkup sesuai dengan bid.
 ➤ penulisan, pembahasan cukup dan
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:.....
 ➤ data/informasi cukup mutakhir
 ➤ metodologi jelas dan sesuai
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal:.....
 ➤ jurnal berkualitas terindeks
 ➤ SCOPUS (Q2) SJR = 0.326
- e. Indikasi Plagiasi:.....
 ➤ Tidak ada indikasi plagiasi
- f. Kesesuaian bidang ilmu :.....
 ➤ sesuai dan bidang ilmu
 ➤ penulis

Malang, 25 Pebruari 2021

Reviewer 1,



Prof. Dr. Eng. Ir. Abraham Lomi, MSEE
 NIP/NIDN : Y. 1018500108/ 0721056201

Unit kerja : Prodi Teknik Elektro
 Fakultas Teknologi Industri
 Institut Teknologi Nasional Malang.

Jabatan Terakhir : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Teknik Elektro