

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

Judul karya ilmiah (paper) : Robust ball tracking scheme for soccer robot under various illuminations and occlusions  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Nama Penulis : Riky Dwi Puriyanto  
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/penulis ke .... /penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 1st International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT)  
 b. ISBN/ISSN : 17578981  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Mataram, Lombok  
 d. Penerbit/organizer : IOP Conference Series/ Universitas Ahmad Dahlan (UAD)  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/403/1/012041/meta>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus dan Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value=""/>	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	<input type="text" value=""/>	8,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	<input type="text" value=""/>	8,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	<input type="text" value=""/>	8,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>	<input type="text" value=""/>	<b>27,0</b>
<b>Nilai Pengusul</b>	<b>18</b>	<input type="text" value=""/>	<b>16,2</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	<p><b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b></p> <p align="center">Karya ilmiah telah ditulis dengan lengkap dan dengan unsur-unsur yang sesuai</p> <p><b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b></p> <p align="center">Pembahasan sesuai dengan ruang lingkup dan mendalam</p>		

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data yang ditampilkan cukup dan mutakhir  
Yang didapatkan dari metodologi yang baik

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbit memenuhi unsur kelengkapan dan  
kredibel dalam hal kualitas

5. Indikasi plagiasi :

Plagiasi tidak ditemukan dalam karya  
ilmiah ini

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Bidang ilmu karya ilmiah ini sesuai  
dengan bidang jurnal dan penulisnya

Yogyakarta, September 2019  
Reviewer 1/2 \*\*



Nama ..... SUNARDI  
NIP/NIY. .... 60010313  
Bidang Ilmu ..... Teknik Elektro  
Jabatan Akademik ..... Lektor  
Unit Kerja ..... Fakultas Teknologi Industri  
Universitas Ahmad Dahlan

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah  
\*\* coret yang tidak perlu

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

Judul karya ilmiah (paper) : Robust ball tracking scheme for soccer robot under various illuminations and occlusions  
 Jumlah Penulis : 2 orang  
 Nama Penulis : Riky Dwi Puriyanto  
 Status Pengusul : Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke-... /penulis korespondensi \*\*  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 1st International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT)  
 b. ISBN/ISSN : 17578981  
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, Mataram, Lombok  
 d. Penerbit/organizer : IOP Conference Series/ Universitas Ahmad Dahlan (UAD)  
 e. Alamat Repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/403/1/012041/meta>  
 f. Terindeks di (jika ada) : Scopus dan Scimagojr

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
 (beri v pada kategori yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	<input type="text"/>	3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9	<input type="text"/>	8,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9	<input type="text"/>	8,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9	<input type="text"/>	8,3
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>	<input type="text"/>	<b>27,9</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : - Sistematisa penulisan sudah sesuai dengan panduan dalam ketentuan IOP Publisher - Referensi perlu ditambah. 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : - Aplikasi kendali dalam ball tracking masuk dalam lingkup otomatisasi.		



Pembahasan sangat baik. Base theory dan teori pendukung yang disampaikan di awal bahasan, digunakan dalam pembahasan

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : *hasil*

Referensi perlu ditambahkan. Data cukup mutakhir, sesuai dengan topik-topik dalam Computer Vih masa kini.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

- Penerbit mempunyai kualitas yang cukup baik.

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ditemukan.

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Penulis pertama mempunyai keahlian di bidang kendali dan tenaga listrik.

Yogyakarta, September 2019

Reviewer 1/2 \*\*



Nama Anton Yudhanegara, S.T., M.T., Ph.D

NIP/NIY. 600 10 38 3

Bidang Ilmu Teknik Elektro.

Jabatan Akademik Lektor 200.

Unit Kerja Teknik Elektro - UAD.

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu