

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
JURNAL NASIONAL BERBAHASA INGGRIS YANG DIAKUI KEMENRISTEKDIKTI

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design and Development of a Path-Tracking System Based on Radio Frequency Identification Sensor for Educational Toy Robot (EDOT)
- Penulis Jurnal Ilmiah : Martinus Bagus Wicaksono, ST., M.Eng
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a) Nama Jurnal : International Journal of Applied Sciences and Smart Technologies
- b) Nomor/Volume : 02/01
- c) Edisi (Bulan/Tahun) : Desember
- d) ISSN/ISBN : p-ISSN : 2655 - 8564, e-ISSN : 2685 - 9432
- e) Penerbit : Faculty of Science and Technology Sanata Dharma University
- f) URL Asli : <https://e-journal.usd.ac.id/index.php/IJASST/article/view/1916>
- g) URL repository : http://repository.usd.ac.id/39092/1/6768_7.1879-Wicaksono.pdf
- h) URL similarity check :

Untuk Usulan Lektor Kepala Keatas

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Berbahasa Inggris diakui Kemenristekdikti	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)			2.00				2
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			6.00				3
Kecukupan dan Ke-mutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)			6.00				5
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6.00				4
Total (100%)			20.00				14
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal/ Penulis Pertama/Penulis Anggota , dari 1 orang penulis.							

Komentar Peer Reviewer:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Kelengkapan isi artikel cukup lengkap sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Kedalaman pembahasan cukup; sebaliknya pada konten artikel diuraikan penjelasan tabel/figur yg ada

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

Kemutakhiran data cukup baik

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kualitas penerbit cukup baik & relevan thd isi artikel

5. Indikasi Plagiasi

Tidak ditemukan indikasi plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Topik yg diuraikan sesuai dan relevan dg bidang ilmu

Yogyakarta, 09 Februari 2021
Reviewer I,



Nama : Ignatius Deradjad Pranowo, S.S., M.Eng.
NPP. / NIDN : P.2012 / 0511106601
JAFA : Lektor Kepala 586,50 A
Unit Kerja : Fakultas Vokasi Universitas Sanata Dharma

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
JURNAL NASIONAL BERBAHASA INGGRIS YANG DIAKUI KEMENRISTEKDIKTI

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Design and Development of a Path-Tracking System Based on Radio Frequency Identification Sensor for Educational Toy Robot (EDOT)
- Penulis Jurnal Ilmiah : Martinus Bagus Wicaksono, ST., M.Eng
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a) Nama Jurnal : International Journal of Applied Sciences and Smart Technologies
- b) Nomor/Volume : 02/01
- c) Edisi (Bulan/Tahun) : Desember
- d) ISSN/ISBN : p-ISSN : 2655 - 8564, e-ISSN : 2685 - 9432
- e) Penerbit : Faculty of Science and Technology Sanata Dharma University
- f) URL Asli : <https://e-journal.usd.ac.id/index.php/IJASST/article/view/1916>
- g) URL repository : http://repository.usd.ac.id/39092/1/6768_7.1879-Wicaksono.pdf
- h) URL similarity check :

Untuk Usulan Lektor Kepala Keatas

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah						Nilai Akhir yang Diperoleh
	Inter-national Bereputasi	Inter-nasional	Nasional Berbahasa Inggris diakui Kemenristekdikti	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ	Nasional Berbahasa Inggris Terindeks DOAJ	
Kelengkapan dan Kesesuaian Isi Jurnal (10%)			2.00				1,6
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			6.00				5,4
Kecukupan dan Ke-mutakhiran Data/ Informasi dan Metodologi (30%)			6.00				5,6
Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)			6.00				5,4
Total (100%)			20.00				16
Kontribusi Pengusul: Penulis Tunggal/ Penulis Pertama / Penulis Anggota , dari 1 orang penulis.							

Komentar *Peer Reviewer*:

1. Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur

Memuhi kualitas kelengkapan dan unsur buku yang berkualitas sebagai artikel ilmiah internasional

2. Tentang Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan

Artikel membahas materi yang menarik dan bermanfaat dengan ruang lingkup yang memadai dan pembahasan yg mendalam

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi

Artikel memiliki informasi yg menarik, melibatkan peralatan dan teknologi yang mutakhir dan terkini

4. Kelengkapan Unsur Kualitas Penerbit

Kualitas penerbit cukup baik dan relevan terhadap isi artikel

5. Indikasi Plagiasi

Tidak ditemukan indikasi plagiasi

6. Kesesuaian Bidang Ilmu

Topik yang diuraikan dalam artikel cukup sesuai dan relevan dengan bidang ilmu.

Yogyakarta, 4 Maret 2022
Reviewer II



Nama : Dian Artanto, ST.,M.Eng
NPP. / NIDN : P.2042 / 0510067501
JAFA : Lektor 378,00 AK
Unit Kerja : Fakultas Vokasi Universitas Sanata Dharma