

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL INTERNASIONAL**

Nomor Urut Karya Ilmiah : 1  
 Judul Karya Ilmiah : Adopting task technology fit model on e-voting technology

Penulis : Asti Ratnasari  
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 2252-8776  
 b. Volume/Nomor : 10 / 2  
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : June 2021  
 d. Nama Jurnal : International Journal of Informatics and Communication Technology  
 e. Nomor Halaman : 148-158  
 f. URL Artikel Jurnal : <https://ijict.iaescore.com/index.php/IJICT/article/view/20363/12895>  
 g. URL Cek Plagiasi : [https://repositor.almaata.ac.id/eprint/2470/1/turnitin\\_Adopting%20task%20technology%20fit%20model%20on%20e-voting%20technology.pdf](https://repositor.almaata.ac.id/eprint/2470/1/turnitin_Adopting%20task%20technology%20fit%20model%20on%20e-voting%20technology.pdf)

Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Bereputasi**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (30)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	3	3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9	9
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9	9
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9	9
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 4 penulis, Korespondensi.			60,0%
AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =			18

**Komentar Peer Review:**

**Kelengkapan dan kesesuaian unsur:**

baik

**Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:**

baik

**Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:**

baik

**Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:**

sesuai

**Indikasi Plagiasi:**

aman

**Kesesuaian bidang ilmu:**

sesuai

Yogyakarta, 23 Agustus 2024

**Reviewer 1**

**Tri Rochmadi, S.Kom, M.Kom.**

NIDN: 0513088901

Unit Kerja: Universitas Alma Ata

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Sistem Informasi

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW***  
**UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL INTERNASIONAL**

Nomor Urut Karya Ilmiah : 1  
 Judul Karya Ilmiah : Adopting task technology fit model on e-voting technology

Penulis : Asti Ratnasari  
 Identitas Karya Ilmiah : a. ISSN : 2252-8776  
 b. Volume/Nomor : 10 / 2  
 c. Edisi (Bulan, Tahun) : June 2021  
 d. Nama Jurnal : International Journal of Informatics and Communication Technology  
 e. Nomor Halaman : 148-158  
 f. URL Artikel Jurnal : <https://ijict.iaescore.com/index.php/IJICT/article/view/20363/12895>  
 g. URL Cek Plagiasi : [https://repositor.almaata.ac.id/eprint/2470/1/turnitin\\_Adopting%20task%20technology%20fit%20model%20on%20e-voting%20technology.pdf](https://repositor.almaata.ac.id/eprint/2470/1/turnitin_Adopting%20task%20technology%20fit%20model%20on%20e-voting%20technology.pdf)

Kategori Karya Ilmiah : **Jurnal Ilmiah Internasional Terindeks Bereputasi**

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Bobot	Nilai Maksimal (30)	Nilai Diperoleh
1	2	3	4
Kelengkapan unsur isi	10%	3	3
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	30%	9	8,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	30%	9	8,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	30%	9	8,5
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>30</b>	<b>28,5</b>
<b>Kontribusi Pengusul :Penulis ke-1 dari 4 penulis, Korespondensi.</b>			<b>60,0%</b>
<b>AK = [Total Nilai Diperoleh] x [%Kontribusi] =</b>			<b>17,1</b>

**Komentar Peer Review:**

**Kelengkapan dan kesesuaian unsur:**

Unsur artikel sesuai dengan kaidah penulisan karya ilmiah

**Ruang lingkup & kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup materi sesuai bidang ilmu dan dibahas secara mendalam

**Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi:**

metodologi dan data yang digunakan sudah muthakhir dan cukup bagus

**Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit:**

Penerbit Institute of Advanced Engineering and Science (IAES)

**Indikasi Plagiasi:**

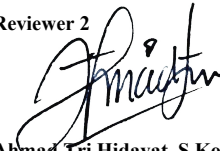
tidak terindikasi plagiasi, hasil cek Plagiasi 19%, dengan Xplagiarism Checker

**Kesesuaian bidang ilmu:**

penulis, penerbit, jurnal sudah sesuai dengan bidang ilmu.

Yogyakarta, 24 Agustus 2024

Reviewer 2



**Ahmad Tri Hidayat, S.Kom., M.Kom.**

NIDN: 0516058902

Unit Kerja: Universitas Teknologi Yogyakarta

Jabatan Fungsional: Lektor

Bidang Ilmu: Ilmu Komputer/Informatika