

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Serious Game Design of Sound Identification for Deaf Children Using The User Centered Design**

Penulis Jurnal Ilmiah : Fadmi Rina, Anis Susila Abadi, Sholeh Huda

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : TELEMATIKA (Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi)
- b. Nomor/Volume : 3/19
- c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2022
- d. Penerbit : Jurusan Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta 2022
- e. Jumlah halaman : 188-194

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta 3)

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

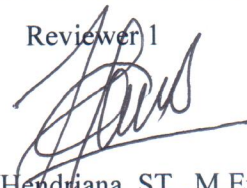
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi ✓	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)		2		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6		5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17</b>

<b>Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tentang kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal <i>Artikel sesuai dan lengkap konsep bidang riset mul media</i></li> <li>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>ruang lingkup kedalaman pembahasan UCD selaras dengan latar belakang</i></li> <li>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data, Informasi, metodologi sudah sesuai dengan hasil riset terkini dengan referensi yang bermutu</i></li> <li>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan <i>Kualitas terbitan telah memenuhi level sinta 3 dengan Edisi terbitan yang konsisten</i></li> </ol>
--	--

Yogyakarta, 5 Desember 2022

Reviewer 1



Yana Hendriana, ST., M.Eng.

NIDN: 0524047701

Unit kerja : Teknik Informatika

Universitas Nahdlatul Ulama Yogyakarta

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **Serious Game Design of Sound Identification for Deaf Children Using The User Centered Design**

Penulis Jurnal Ilmiah : Fadmi Rina, Anis Susila Abadi, Sholeh Huda

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : TELEMATIKA (Jurnal Informatika dan Teknologi Informasi)
- b. Nomor/Volume : 3/19
- c. Edisi (bulan/tahun) : Oktober 2022
- d. Penerbit : Jurusan Informatika UPN "Veteran" Yogyakarta 2022
- e. Jumlah halaman : 188-194

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi (Sinta 3)

Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

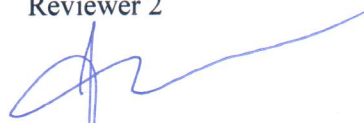
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi ✓	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur suatu Artikel Ilmiah(10%)		1		0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3		2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3		2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3		3
<b>Total = (100%)</b>		10		8,5

<b>Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer</b>	<p>1. Tentang kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal ..... <i>Unsur paper cukup</i> .....</p> <p>2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>cukup lengkap &amp; update</i> .....</p> <p>3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ..... <i>tidak memadai</i> .....</p> <p>4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan ..... <i>lengkap</i> .....</p>
--	--

Yogyakarta, 5 Desember 2022

Reviewer 2



Syauqie Muhammad Marier, S.Kom.,M.Kom.

NIDN: 0504068801

Unit kerja : Informatika

Universitas Nahdlatul Ulama Yogyakarta

Jabatan Fungsional : Asisten Ahli