

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Sistem Isyarat Bahasa Indonesia (SIBI) Metode Convolutional Neural Network Sequential secara Real Time  
 Jumlah Penulis : 3 orang (Okny Dwi Nurhayati, **Dania Eridani**, Muhammad Hafiz Tsalavin)  
 Status Pengusul : penulis ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)  
 b. Nomor ISSN : PISSN: 2355-7699  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 9, Issue 4, 2022  
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.25126/jtiik.2022944787>  
 f. Alamat web jurnal : <https://jtiik.ub.ac.id/index.php/jtiik/article/view/4787>  
 Alamat Artikel : [https://drive.google.com/file/d/1aVbtw8UcLMg5wbvfkf385bbHeUoen0oqM/view?usp=share\\_link](https://drive.google.com/file/d/1aVbtw8UcLMg5wbvfkf385bbHeUoen0oqM/view?usp=share_link)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="25"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>		<b>24</b>
<b>Nilai Pengusul = (40% x 24)/2 = 4,8</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Kesesuaian makalah baik. Unsur makalah terbilang lengkap terdiri dari abstrak, pendahuluan, penelitian terdahulu, rancangan desain, pengujian, dan kesimpulan.

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Kedalaman pembahasan cukup baik, data diolah dengan menggunakan suatu metode rekognisi citra yang baik. Sumber data diambil dari objek penelitian dan hasil cukup dapat memberikan kontribusi yg berharga.

**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Sumber referensi yang digunakan cukup lengkap dan baru sehingga dapat dibbilang mutakhir. Metodologi yang digunakan terstruktur, namun komparasi dengan metode yang telah ada belum disampaikan pada makalah tersebut.

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Kualitas jurnal baik dan lengkap. Jurnal Semua unsur memenuhi mulai dari link url yang mudah diakses, cepat, reviewer, jadwal kegiatan, kepanitiaan, kemudian proses publikasi transparan. Secara umum terbitan jurnal cukup baik.

Semarang, 5 Mei 2022

Reviewer



Dr. Ir. R. Rizal Isnanto, S.T., M.M., M.T., IPU, ASEAN Eng.

NIP. 197007272000121001

Unit Kerja : Dept. Teknik Komputer FT UNDIP

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Sistem Isyarat Bahasa Indonesia (SIBI) Metode Convolutional Neural Network Sequential secara Real Time  
 Jumlah Penulis : 3 orang (Oky Dwi Nurhayati, **Dania Eridani**, Muhammad Hafiz Tsalavin)  
 Status Pengusul : penulis ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)  
 b. Nomor ISSN : PISSN: 2355-7699  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 9, Issue 4, 2022  
 d. Penerbit : Universitas Diponegoro  
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.25126/jtiik.2022944787>  
 f. Alamat web jurnal : <https://jtiik.ub.ac.id/index.php/jtiik/article/view/4787>  
 Alamat Artikel : [https://drive.google.com/file/d/1aVbtw8UcLMg5wbvfkf385bbHeUoen0oqM/view?usp=share\\_link](https://drive.google.com/file/d/1aVbtw8UcLMg5wbvfkf385bbHeUoen0oqM/view?usp=share_link)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

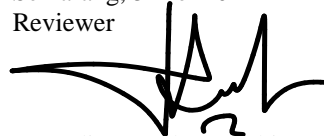
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="25"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,5		7,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,5		7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,5		7,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>25</b>		<b>24</b>
<b>Nilai Pengusul = (40% x 24)/2 = 4,8</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**  
Makalah telah ditulis sesuai dengan petunjuk penulisan. Kelengkapan unsur dari makalah mulai dari abstrak sampai dengan kesimpulan dan daftar pustaka terpenuhi.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Kedalaman pembahasan cukup dalam, data diolah dengan menggunakan suatu metode usulan baru yg merupakan gabungan dua metode yang telah ada. Sumber data diambil dari objek penelitian franchise dan hasil cukup dapat memberikan kontribusi yg berharga.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Sumber referensi yang digunakan cukup lengkap dan baru sehingga dapat dibidang mutakhir. Metodologi yang digunakan terstruktur, dan memenuhi kaidah penelitian ilmiah. Komparasi dengan metode yang telah ada belum disampaikan pada makalah tersebut.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Kualitas jurnal baik dan lengkap. Semua unsur memenuhi mulai dari link url mudah diakses, cepat, reviewer, jadwal kegiatan, kepanitiaan, kemudian proses publikasi transparan. Secara umum terbitan jurnal cukup baik.

Semarang, 5 Mei 2022

Reviewer



Dr. Adian Fatchur Rochim, S.T., M.T., SMIEEE

NIP. 197302261998021001

Unit Kerja : Dept. Teknik Komputer FT UNDIP