

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Advertisement billboard detection and geotagging system with inductive transfer learning in deep convolutional neural network

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/penulis ke ...../penulis korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA
- b. Nomor ISSN : 1693-6930
- c. Vol. No., Bln. Thn. : Volume 17, No 5, Oktober 2019
- d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan
- e. DOI artikel (Jika ada) : -10.12928/TELKOMNIKA.v17i5.11276
- f. Alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/index>
- g. Terindeks di Scimagojr = Q2 ,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah ~~Internasional~~/Internasional bereputasi\*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*

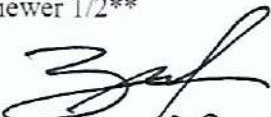
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/ Internasional Bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2.4			2.4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.2			7.2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7.2			7.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	7.2			7.0
<b>Total = (100%)</b>	<b>24</b>			<b>23.6</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>23.6</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Paper ini telah dipublikasikan dalam jurnal Q2 Scopus. Jurnal merupakan jurnal terapan dimana penelitian yang dipublikasikan menunjukkan hasil akhir yang tinggi dan metode deep learning yang baru. Bahasa Inggris yg digunakan dalam publikasi ini sangat baik.

Medan,  
Reviewer 1/2\*\*



(Emerson P. Sinulingga, Ph.D)

NIP. 1977 03 30 2008 011015

Unit kerja: DEPT. T. ELEKTRO  
UNIVERSITAS SUMATERA UTARA

- Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\*Coret yang tidak perlu
- Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Advertisement billboard detection and geotagging system with inductive transfer learning in deep convolutional neural network

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 5 orang

Status Pengusul : Penulis Pertama/penulis ke ...../penulis korespondensi\*\*

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Jurnal : TELKOMNIKA

b. Nomor ISSN : 1693-6930

c. Vol, No., Bln. Thn. : Volume 17, No 5, Oktober 2019

d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan

e. DOI artikel (Jika ada) : -10.12928/TELKOMNIKA.v17i5.11276

f. Alamat web jurnal : <http://journal.uad.ac.id/index.php/TELKOMNIKA/index>

g. Terindeks di Scimagojr = Q2 ,

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi\*\*  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*


Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	2,4			2,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,2			7,2
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,2			7,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit/jurnal (30%)	7,2			7,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>24</b>			
<b>Nilai Pengusul =</b>				<b>23,7</b>

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel masuk kedalam jurnal Telkomnika yang sangat baik Terakreditasi A dan Scopus Q2. kualitas jurnal sangat baik, Tata Bahasa dan grammar juga sangat baik. Isi dan kontribusi paper sangat jelas. Arsitektur umum dipaparkan dengan sangat jelas. Dataset yang digunakan sangat baik.

Medan,  
Reviewer 1/2\*\*

  
Dr. Ir. Fahmi, ST., MSc, IPM

NIP. 19791209 2006041015

Unit kerja: Dept. Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Sumatera Utara.

- Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- \*\*Coret yang tidak perlu
- Nasional/terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS