

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

Judul karya ilmiah (artikel)	: Analisis Perbandingan Nilai Kualitas Citra pada Metode Deteksi Tepi
Jumlah Penulis	: 3 Orang
Nama Penulis	: Wicaksono Yuli Sulisty, Imam Riadi, Anton Yudhana
Status Pengusul	: Penulis Tunggal/Penulis pertama/penulis ke 3 /penulis korespondensi **
Identitas Jurnal Ilmiah	: a. Nama Jurnal : RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi) b. No ISSN : 2580-0760 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4 No.2, April 2020 d. Penerbit : Ikatan Ahli Informatika Indonesia (IAII) e. DOI artikel (jika ada) : https://doi.org/10.29207/resti.v4i2.1827 f. Alamat web jurnal : http://jurnal.iaii.or.id/index.php/RESTI/article/view/1827/237 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

v

(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional

TerakreditasiJurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			6.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			7
Total = (100%)			25			22.5
Nilai Pengusul (20%)			5			4.5
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah ditulis mengikuti pedoman penulisan jurnal ilmiah dan mengandung unsur unsur tulisan ilmiah yang lengkap.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Makalah ini membahas masalah Analisis Perbandingan Nilai Kualitas Citra pada Metode Deteksi Tepi. Ruang lingkup pembahasan cukup baik.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Pembahasan makalah di sertai dengan metodologi yang cukup dan mutakhir.</p>					

	<p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Makalah diterbitkan pada Jurnal yang berkualitas cukup baik. Terindeks di Sinta.</p> <p>5. Indikasi plagiasi: Tidak terdapat indikasi plagiasi pada Makalah.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu: Isi Makalah sesuai dengan bidang Ilmu penulis.</p>
--	--

Bandar Lampung, 4 Juli 2022

Reviewer-1/2 *



Nama : Prof. Dr. Ahmad Saudi Samosir, S.T., M.T.

NIP : 197104151998031005

Bidang Ilmu : T. Elektro

Jabatan Akademik : Guru Besar

Unit Kerja : Fak. Teknik Universitas Lampung

*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) : Analisis Perbandingan Nilai Kualitas Citra pada Metode Deteksi Tepi
 Jumlah Penulis : 3 Orang
 Nama Penulis : Wicaksono Yuli Sulisty, Imam Riadi, **Anton Yudhana**
 Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal/~~Penulis pertama/**penulis ke 3** /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)
 b. No ISSN : 2580-0760
 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 4 No.2, April 2020
 d. Penerbit : Ikatan Ahli Informatika Indonesia (IAII)
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.29207/resti.v4i2.1827>
 f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.iaii.or.id/index.php/RESTI/article/view/1827/237>
 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA **

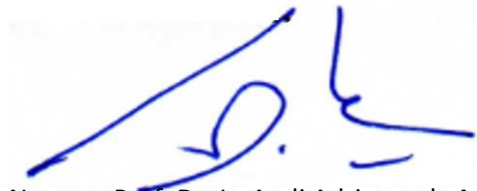
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
 (beri v pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS**

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2.5			2.2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7.5			6.2
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7.5			6.0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			7.5			6.0
Total = (100%)			25			20.4
Nilai Pengusul (20%)			5			4.08
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Semua unsur penulisan ilmiah tersedia dan lengkap, mulai dari Introduction, Method, Resul and Discussion dan Conclusion. Setiap unsur dituliskan dengan jelas.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup tulisan mengenai Analisa Kualitas Citra. Beberapa algoritma penilaian kualitas citra dibandingkan dan dianalisa. Ditulis sesuai dengan ruang lingkup bahan topik tersebut. Pembahasan mengenai masing-masing algoritma tersedia dengan sangat ringkas. Pembahasan perancangan model kerja jelas dan lengkap.</p> <p>3. Kecukupan dan kemitakhiran data serta metodologi : Data tersedia sangat memadai, dalam bentuk grafik, foto sistem dan tabel. Data didapat</p>					

	<p>dari proses perhitungan hasil simulasi sistem dari berbagai algoritma. Pembahasan dan diskusi data tersedia dengan ringkas dan kurang jelas. Metoda berbasis kepada simulasi dan analisa komparasi hasilnya. Novelty dari segi pengembangan pengetahuan masih minim.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit JURNAL RESTI, terindeks SINTA, rapih dan memenuhi standar penerbitan yang baik. Peletakan gambar kurang sesuai.</p> <p>5. Indikasi plagiasi : Tidak terindikasi plagiasi.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai dengan bidang ilmu, yaitu Teknik Elektro</p>
--	--

Jakarta, Juli 2022
Reviewer 1/ 2 **



Nama: Prof. Dr. Ir. Andi Adriansyah, M.Eng
NIDN/NIK: 0327027002 / 194700122
Bidang Ilmu: Teknik Elektro
Jabatan Akademik: Guru Besar
Unit Kerja: Universitas Mercu Buana

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus