

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

Judul karya ilmiah (artikel)	:	Sentiment Analysis Tweet Pilkada 2020 Saat Pandemi COVID-19 di Media Sosial Twitter Menggunakan Metode 1D Convolutional Neural Network
Jumlah Penulis	:	2 Orang
Nama Penulis	:	Ganjar Tata P, Miftahurrahma Rosyda
Status Pengusul	:	Penulis Tunggal/Penulis pertama/Penulis kedua/Penulis korespondensi**
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : Jurnal Media Informatika Budidarma b. No ISSN : 2548-6368 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 2, April 2022 d. Penerbit : STMIK Budi Darma e. DOI artikel (jika ada) : 10.30865/mib.v6i2.3765 f. Alamat web jurnal : https://ejournal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/mib/article/view/3765 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA 3**

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

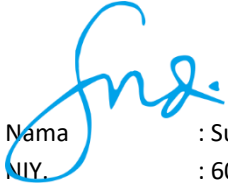
Hasil Penilaian Peer Review :

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%)			2,0			2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0			5,0
Total = (100%)			20			18
Nilai Pengusul			40%*20 = 8			40%*18 = 7,2
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Karya ilmiah telah disusun dengan memenuhi kaidah ilmiah, memenuhi unsur kelengkapan dan kesesuaian, serta dapat dilacak keberadaannya secara online di internet.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan telah dilakukan sesuai ruang lingkup dan mendalam, telah disertai dengan banyak grafik dan tabel untuk memperkuat analisis. Diagram telah disajikan dengan ilustratif untuk kemudahan dalam pemahaman terhadap karya ilmiah ini.</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data yang terkait dengan hasil penelitian ini telah disajikan dengan terstruktur dan memenuhi unsur kecukupan dan kemutakhiran, didukung oleh metodologi yang telah diuraikan juga dengan baik sebagai landasan dalam pengerjaan penelitian.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Penerbit merupakan perguruan tinggi yang telah berpengalaman dalam pengelolaan jurnal ilmiah sehingga kelengkapan unsur penerbit terpenuhi.</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p>					

	<p>Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi dalam karya ilmiah ini, terkait hasil penelitian/ Pernyataan penulis lain telah dinyatakan dalam sitasi disertai daftar pustaka di bagian akhir karya ilmiah ini.</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu : Karya ilmiah ini telah sesuai dengan bidang ilmu penulis dan sesuai dengan scope jurnal yang menerbitkannya.</p>
--	--

Yogyakarta, 30 Agustus 2022

Reviewer 1/2 *



Nama : Sunardi, S.T., M.T., Ph.D.

NID. : 60010313

Bidang Ilmu : Teknik Elektro

Jabatan Akademik : Lektor Kepala 700 AK

Unit Kerja : Fakultas Teknologi Industri
Universitas Ahmad Dahlan

*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)	:	Sentiment Analysis Tweet Pilkada 2020 Saat Pandemi COVID-19 di Media Sosial Twitter Menggunakan Metode 1D Convolutional Neural Network
Jumlah Penulis	:	2 Orang
Nama Penulis	:	Ganjar Tata P, Miftahurrahma Rosyda
Status Pengusul	:	Penulis Tunggal/Penulis pertama/Penulis kedua/Penulis korespondensi**
Identitas Jurnal Ilmiah	:	a. Nama Jurnal : Jurnal Media Informatika Budidarma b. No ISSN : 2548-6368 c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 2, April 2022 d. Penerbit : STMIK Budi Darma e. DOI artikel (jika ada) : 10.30865/mib.v6i2.3765 f. Alamat web jurnal : https://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/mib/article/view/3765 g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di SINTA 3**

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

(beri v pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Nasional Terakredita

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional Terakredita 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%)			2,0			1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,0			5,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,0			5,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,0			5,5
Total = (100%)			20			18
Nilai Pengusul			40%x20 = 8			40%x18 = 7,2

Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none"> Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Karya ilmiah ini telah memenuhi unsur kelengkapan dan kesesuaian sesuai dengan format jurnal yang ditentukan oleh penerbit.</i> Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : <i>Ruang lingkup dan pembahasan telah dilakukan dengan baik disampaikan secara sistematis dan rinci.</i> Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Data yang disajikan cukup dan mutakhir, metodologi telah diuraikan dengan baik dan sesuai dengan kasus yang diteliti dengan penyajian data yang baik.</i> Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Semua unsur lengkap. Karya ilmiah diterbitkan oleh penerbit kredibel dan rutin terbitnya.</i> Indikasi plagiasi : <i>Tidak ditemukan adanya indikasi plagiasi dalam karya ilmiah ini berdasarkan hasil cek plagiarism sebesar 13%.</i>
-----------------------------	--

	<p>6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>Penelitian yang dilakukan dalam topik Sistem Cerdas yang merupakan bidang ilmu yang ditekuni.</i></p>
--	--

Yogyakarta, 10 Desember 2022
Reviewer 2



Nama : Dewi Soyusiawaty, S.T., M.T
NIY. : 60040497
Bidang Ilmu : Sistem Cerdas dan Pemrosesan Bahasa Alami
Jabatan Akademik : Lektor
Unit Kerja : S1 Informatika, Fakultas Teknologi Industri, UAD