

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Implementasi Metode Centroid Decomposition untuk Peramalan Pada Data Cuaca

Penulis Jurnal Ilmiah : Irfan Pratama (penulis tunggal)

Identitas Jurnal Ilmiah

Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Robotika

Nomor ISSN : ISSN (Online): 2686-4339

Nomor/Volume : Vol. 1, No. 1, Hal. 13-17

Edisi : Juli 2019

Penerbit : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" (UPN V) Jawa Timur


DOI : <https://doi.org/10.33005/jifti.v1i1>

Alamat web : <http://jifti.upnjatim.ac.id/index.php/jifti/article/view/7>

Jurnal

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 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 Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi (Max 10)	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesenuaian unsur isi jurnal (10%)				1		8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		7
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>		
<b>Kontribusi Pngusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)</b>	Makalah yang diajukan penulis pertama.					
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang Kelengkapan dan Kesenuaian unsur : Kelengkapan isi makalah sudah cukup 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman <sup>hark</sup> pembahasan : Penulis menguraikan bahasan dengan runtut dan jelas. 3. Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi: Cukup. 4. Indikasi Plagiasi: - 5. Kesenuaian bidang ilmu: Sesuai dengan bidang ilmu			Yogyakarta, 09 Desember 2019 Reviewer 1  Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D NIK/NIP: 198104292008122001 Unit Kerja : Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Universitas Gadjah Mada Jabatan Akademik: Lektor Kepala Pangkat / Golongan: III D		

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

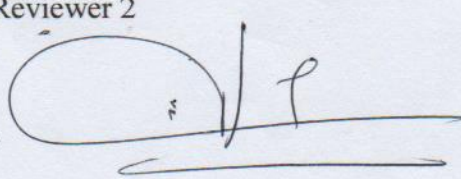
Judul Jurnal Ilmiah : Implementasi Metode Centroid Decomposition untuk Peramalan Pada Data Cuaca (Artikel)  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Irfan Pratama (penulis tunggal)  
 Identitas Jurnal Ilmiah : Nama Jurnal : Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Robotika  
 Nomor ISSN : ISSN (Online): 2686-4339  
 Nomor/Volume : Vol. 1, No. 1, Hal. 13-17  
 Edisi : Juli 2019  
 Penerbit : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" (UPN V) Jawa Timur  
 DOI : <https://doi.org/10.33005/jifti.v1i1>  
 Alamat web : <http://jifti.upnjatim.ac.id/index.php/jifti/article/view/7>  
 Jurnal

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 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 Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Maks.25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll.	
a. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				1		1,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		2,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		2,9
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>		<b>9,6</b>

**Kontribusi Pngusul (Penulis Pertama/ Anggota Utama)**

<b>Komentar Peer Review</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tentang Kelengkapan dan Kesesuaian unsur : <i>Unsur harga yang layak dan harga sesuai dengan biaya yang ada.</i></li> <li>Tentang ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan : <i>Ruang lingkup pembatalan dalam luas dan kedalaman penulisan sudah dalam.</i></li> <li>Kecukupan dan Kemutakhiran data serta Metodologi: <i>Metode yang akurat dan sesuai metode yang ada.</i></li> <li>Indikasi Plagiasi: <i>tidak ditemukan plagiat.</i></li> <li>Kesesuaian bidang ilmu: <i>harga ilmiah tidak sesuai dengan bidang ilmu dan metode.</i></li> </ol>	Yogyakarta, 09 Desember 2019 Reviewer 2  <b>Supatman, ST., MT.</b> NIK/NIP: 0509057202 Unit Kerja : Program Studi Informatika Universitas Mercu Buana Yogyakarta Jabatan Akademik: Lektor Pangkat / Golongan: IIC
-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------