

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Prediksi Waktu Kelulusan Mahasiswa berbasis Simplified Fuzzy Artmap Neural Network (SFAM)
2. Jumlah Penulis : 3 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Hugo Aprilianto, Panca Anitasari W.H., Budi Rahmani
4. Status pengusul : Anggota
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : JUTISI
 - b. ISSN/e-ISSN :
 - c. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : VOL 5, NO. 3, DES 2016
 - d. Penerbit : Puslitbang-P2M STMIK Banjarbaru
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 1285-1298
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/ctmku>
6. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Internasional
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

7. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel ilmiah (10%)	4	3	2.5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	7.5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	3
Total = (100%)	40	30	25	10	10

Catatan reviewer:

100% bagian sudah memenuhi kriteria seharusnya dan penyajian sangat detail.

Jakarta, 02 Februari 2020
 Reviewer I,

Dr. Indra, S.Kom., M.T.I
 NIDN. 0322038603
 Unit Kerja; Prodi. Teknik Informatika pada
 Universitas Budi Luhur

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Uji Prediksi Waktu Kelulusan Mahasiswa berbasis Simplified Fuzzy Artmap Neural Network (SFAM)
2. Jumlah Penulis : 3 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Hugo Aprilianto, Panca Anitasari W.H., Budi Rahmani
4. Status pengusul : Anggota
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : JUTISI
 - b. ISSN/e-ISSN :
 - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : VOL 5, NO. 3, DES 2016
 - d. Penerbit : Puslitbang-P2M STMIK Banjarbaru
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 1285-1298
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/ctmku>
6. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Internasional
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

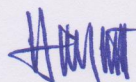
7. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel ilmiah (10%)	4	3	2.5	1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	7.5	3	3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	2
Total = (100%)	40	30	25	10	8

Catatan reviewer:

80% bagian sudah memenuhi kriteria yang seharusnya

Merauke, 30/01 2020
 Reviewer 2,



Dr. Heru Ismanto, S.Si., M.Cs.
 NIDN. 1220047101
 Unit kerja: Prodi : Teknik Informatika pada
 Universitas Musamus Merauke

HASIL PENGECEKAN PLAGIARISME PAPER -JUTISI - (Tanggal pengecekan 6 Feb 2020)
HASIL = 0 % PLAGIARISM

The screenshot shows the Grammarly plagiarism checker interface. The document title is "124-238-1-SM" with ISSN: 2089-3787 and n 1285. The main text is "Uji Prediksi Waktu Kelulusan Mahasiswa berbasis Simplified Fuzzy Artmap Neural Network (SFAM)". The author information is "Hugo Aprilianto¹, Panca Anitasari W.H.², Budi Rahmani³ Program Studi Teknik Informatika, STMIK Banjarbaru Jl. Jend. A. Yani Km 33,5 Loktabat Banjarbaru e-mail: 1hugo.aprilianto@gmail.com, 2anitasari@gmail.com, 3budirahmani@gmail.com". The plagiarism checker shows a central message: "Looks like your text is 100% original. We found no matching text in our databases or on the Internet." The right sidebar displays an overall score of 95 and various quality metrics: Correctness (42 alerts), Clarity (Very clear), Engagement (Very engaging), and Delivery (Just right). The bottom status bar indicates "3,888 words" and "Formatting tools are disabled. Try Grammarly for MS Office."

124-238-1-SM

ISSN: 2089-3787
n 1285

Uji Prediksi Waktu Kelulusan Mahasiswa berbasis
Simplified Fuzzy Artmap Neural Network (SFAM)

Hugo Aprilianto¹, Panca Anitasari W.H.², Budi Rahmani³
Program Studi Teknik Informatika, STMIK Banjarbaru Jl.
Jend. A. Yani Km 33,5 Loktabat Banjarbaru e-mail:
1hugo.aprilianto@gmail.com, 2anitasari@gmail.com,
3budirahmani@gmail.com

Plagiarism

Back to all alerts

Hide Assistant

Overall score **95**
See performance

Goals
5 of 5 set


All alerts


Correctness
42 alerts

Clarity
Very clear

Engagement
Very engaging

Delivery
Just right

Get Expert Writing Help  **NEW**

Plagiarism 

Formatting tools are disabled. Try [Grammarly for MS Office](#).

3,888 words

2:40 PM
2/6/2020