

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Early model of student's graduation prediction based on neural network
2. Jumlah Penulis : 2 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Budi Rahmani, Hugo Aprilianto
4. Status pengusul : Ketua (Penulis Pertama)
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Telkomnika
 - b. ISSN/e-ISSN : 1693-6930 (e-ISSN: 2302-9293)
 - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : Vol 4, No. 4, June 2014
 - d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan, 4th Campus, 9th Floor, LPPI Room
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 465-474
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/cvTPG>
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* :

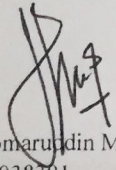
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	
a. Kelengkapan unsur isi Artikel ilmiah (10%)	4	3	2.5	1	3,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	7.5	3	11,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	12
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	11,8
Total = (100%)	40	30	25	10	39,1

Catatan reviewer:

- Metode yang digunakan bagus.
 - Hasil pengujian di atas 95 % akurat.
 - Referensi memadai.

Yogyakarta, 31 Januari 2020

Reviewer I,



Dr. Agus Qomarudin Munir, S.T., M.Cs.
 NIDN. 0518038301

Unit kerja: Prodi. Manajemen Informatika
 pada Universitas Respati Yogyakarta

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Early model of student's graduation prediction based on neural network
2. Jumlah Penulis : 2 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Budi Rahmani, Hugo Aprilianto
4. Status pengusul : Ketua (Penulis Pertama)
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : Telkomnika
 - b. ISSN/e-ISSN : 1693-6930 (e-ISSN: 2302-9293)
 - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : Vol 4, No. 4, June 2014
 - d. Penerbit : Universitas Ahmad Dahlan, 4th Campus, 9th Floor, LPP1 Room
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 465-474
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/cvTPG>
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	4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12	9	7.5	3	12
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	11
Total = (100%)	40	30	25	10	38

Catatan reviewer:

95% bagian sudah memenuhi kriteria seharusnya & pembahasan sangat detail.

Jakarta, 02 Februari 2020
Reviewer 2,

Dr. Indra, S.Kom., M.T.I
NIDN. 0322038603

Unit kerja: Prodi. Teknik Informatika pada
Universitas Budi Luhur

HASIL PENGECEKAN PLAGIARISME PAPER - JURNAL TELKOMNIKA - (Tanggal pengecekan 5 Feb 2020)
Hasil = 34 % PLAGIARISM karena dokumen dibandingkan dengan dokumen yang sama yang sudah terbit tahun 2014)

The screenshot displays the Grammarly plagiarism checker interface. On the left, the document title "47-47-1-PB" is shown. Below it, the source information is listed: "TELKOMNIKA, Vol.12, No.2, June 2014, pp. 465~474", "ISSN: 1693-6930, accredited A by DIKTI, Decree No: 58/DIKTI/Kep/2013", and "DOI: 10.12928/TELKOMNIKA.v12i2.1603 n 465". The article title is "Early Model of Student's Graduation Prediction Based on Neural Network". The authors are "Budi Rahmani*1, Hugo Aprilianto2". The address is "Program Studi Teknik Informatika, STMIK Banjarbaru, Jl. Jend. Ahmad Yani Km. 33,5 Loktabat Banjarbaru, 05113251836". The corresponding author's email is not provided. At the bottom left, a warning states "Formatting tools are disabled. Try Grammarly for MS Office." and the word count is "3,560 words".

The main area shows a "34% Plagiarism" score. A "Back to all alerts" link is present. A detailed match is shown: "13% of your text matches this source:" followed by the source title "Computer Studies Early_Model_of_Students_..." and the URL "https://www.coursehero.com/file/37225022/Computer-S...". Below this, a reference data box contains "Computer Studies Early_Model_of_Students_Graduation_Pre...". A navigation bar indicates "1 OF 8 MATCHES". A list of other matches is visible, including "Application of a Hybrid Approach for Tide-Surge Modeli...", "The result of both ways will be ... — www.cc...", "(PDF) Early Model of Student's G... — www.academia.edu", and "An Early Detection Method of ... — www.coursehero.com". A tooltip over the second match reads "Helps you make the right impression on your reader."

On the right side, a sidebar provides performance metrics: "Overall score 42", "See performance", "Goals 5 of 5 set", "All alerts", "Correctness 366 alerts", "Clarity Mostly clear", "Engagement Very engaging", "Delivery Just right", and "Get Expert Writing Help NEW". At the bottom of the sidebar, the "Plagiarism 34%" score is repeated.

The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time "12:41 PM 2/5/2020".