

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : GRID-EDGE-DEPTH MAP BUILDING EMPLOYING SAD WITH SOBEL EDGE DETECTOR
2. Jumlah Penulis : 3 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Budi Rahmani, Agus Harjoko, Tri Kuntoro Priyambodo
4. Status pengusul : Ketua (Penulis Pertama)
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : International Journal on Smart Sensing and Intelligent Systems
 - b. ISSN/e-ISSN : eISSN: 1178-5608
 - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : Vol. 10, Issue (3), Sept 2017
 - d. Penerbit : Exeley Inc. (New York)
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 551-566
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/chPpi>
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	3.5
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	11.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	11.5
Total = (100%)	40	30	25	10	38
Nilai sesuai kontribusi pengusul sebagai :	Ketua (Penulis Pertama)		60%	=	22.8

Catatan reviewer:

1. substansi lengkap dan sesuai standard penulisan karya ilmiah serta telah terindikasi plagiat
2. Ruang lingkup yang dibahas sesuai bidang ilmu, kedalaman analisis konsep sangat baik, mulai dari pendekatan teoritis dan uji eksperimental
3. Referensi up to date dan kualitas penerbit baik

Yogyakarta, 1 Februari 2020
Reviewer 1,



Dr. Emy Setyaningsih, S.Si., M.Kom.
NIDN. 0530107201
Unit Kerja: Prodi. Sistem Komputer pada
Institut Sains & Teknologi AKRPIND
Yogyakarta

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

1. Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : GRID-EDGE-DEPTH MAP BUILDING EMPLOYING SAD WITH SOBEL EDGE DETECTOR
2. Jumlah Penulis : 3 orang
3. Penulis Jurnal Ilmiah : Budi Rahmani, Agus Harjoko, Tri Kuntoro Priyambodo
4. Status pengusul : Ketua (Penulis Pertama)
5. Identitas Jurnal Ilmiah
- a. Nama Jurnal : International Journal on Smart Sensing and Intelligent Systems
 - b. ISSN/e-ISSN : eISSN: 1178-5608
 - b. Volume, Nomor, Edisi (tahun) : Vol. 10, Issue (3), Sept 2017
 - d. Penerbit : Exeley Inc. (New York)
 - e. Halaman/Jumlah halaman : 551-566
 - f. Tautan jurnal/artikel : <https://s.id/chPpi>
6. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi |
| <input type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi |

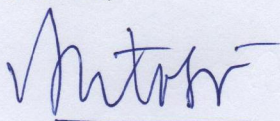
7. Hasil Penilaian *Peer Review* :

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	10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12	9	7.5	3	10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	12	9	7.5	3	12
Total = (100%)	40	30	25	10	36

Catatan reviewer:

1. Isi artikel ilmiah bebas dari unsur plagiaris dan sudah sesuai aturan penulisan
2. Ruang lingkup dan kedalaman penelitian sudah cukup baik
3. Metodologi diuraikan dengan baik dan sudah menggunakan referensi yang ^{update}
4. ~~Kualitas~~ penerbit sudah sesuai standar

Pangkal Pinang, 8 Februari 2020
 Reviewer 2,



Dr. Hadi Santoso, S.Kom., M.Kom.
 NIDN. 0225067701
 Unit Kerja: Prodi : Sistem Informasi pada
 STMIK Atma Luhur

HASIL PENGECEKAN PLAGIARISME PAPER - INTERNATIONAL JOURNAL S2IS - (Tanggal pengecekan 5 Feb 2020)
Hasil 39 % PLAGIARISM karena dibandingkan dengan paper yang sama dan telah dipublikasi tahun 2017

The screenshot shows the Grammarly plagiarism checker interface. The document title is "10.21307_IJSSIS-2017-223". The main text of the document is:

GRID-EDGE-DEPTH MAP BUILDING EMPLOYING SAD
WITH SOBEL EDGE DETECTOR

Budi Rahmani^{1,2}, Agus Harjoko¹, Tri Kuntoro Priyambodo¹
1Department of Computer Science and Electronics,
Faculty of Mathematics and Natural Science, Universitas
Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia 2Program Studi
Teknik Informatika, STMIK Banjarbaru, Kalimantan
Selatan, Indonesia Emails: budirahmani@gmail.com,
aharjoko@ugm.ac.id, mastri@ugm.ac.id

The interface shows a 39% plagiarism score. A match is highlighted with the following details:

- 39% of your text matches this source:
- Source: <http://s2is.org/Issues/v10/n3/papers/paper3.pdf>
- Reference data - click to copy
- Matched text: GRID-EDGE-DEPTH MAP BUILDING EMPLOYING SAD WITH ...
- 1 OF 10 MATCHES

On the right side, there is a sidebar with the following information:

- Overall score: 72
- Goals: 5 of 5 set
- All alerts: 167 alerts
- Correctness: A bit unclear
- Clarity: Very engaging
- Engagement: Just right
- Delivery: Just right
- Plagiarism: 39%

At the bottom, there is a notification: "Formatting tools are disabled. Try Grammarly for MS Office." and a word count of "4,715 words".