

5. **Indikasi plagiasi:** Similarity index 18%, tidak mengindikasikan plagiasi.
6. **Kesesuaian bidang ilmu:** Topik sesuai dengan bidang ilmu penulis (ilmu komputer).

Semarang, 12 Desember 2019

Reviewer 1,


Nama : Dr. Fikri Budiman, S.Kom, M.Kom
NIP/NIDN : 0604047201
Unit Kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **A joint filtering based SVD technique for image de-noising**
 Nama Penulis : **Aris Marjuni, Ahmad Fauzi M. F., Heng Swee-Huay, Logeswaran Rajasvaran**
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : **penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi***
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding :
Proceedings of the 2012 IEEE Symposium on Computers & Informatics (ISCI 2012)
 b. ISSN/ISBN : **978-1-4673-1686-6**
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : **2012/Penang, Malaysia**
 d. Penerbit/organiser : **IEEE / IEEE Malaysia Computer Chapter**
 e. DOI artikel (jika ada) : **10.1109/ISCI.2012.6222701**
 f. Alamat repository PT/web Prosiding :
https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/6216537/proceeding
 g. Terindeks di :
 – **IEEExplore (https://ieeexplore.ieee.org/document/6222701),**
 – **Google Scholar (https://scholar.google.co.id/scholar?oi=bibs&cluster=6699633843960106632&btnI=1&hl=en).**

Kategori Publikasi Makalah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional**
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$0.6*(10\%*15)=0.9$		0.87
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.65
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.65
Total = 100%			
Nilai Pengusul	9		8.81

Catatan penilaian paper oleh **Reviewer 2:**

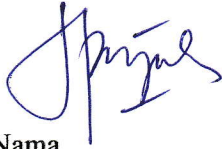
- Kelengkapan unsur isi artikel:** Isi artikel memiliki unsur-unsur kelengkapan sebuah karya tulis ilmiah, dan masing-masing berisi penjelasan yang relevan.
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:** Artikel membahas metode usulan untuk perbaikan image dari kandungan noise dan telah dibahas dengan lengkap sesuai ruang lingkup metode usulan.
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:** Data yang digunakan cukup, metodologi yang digunakan diterapkan dengan sistematis.
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding:** Penyelenggara IEEE Malaysia section, organisasi yang jelas, kredibel, dan dapat dilacak. Prosiding terindeks IEEExplore, ber-ISBN, artikel memiliki DOI. Secara umum kelengkapan unsur dan kualitas prosiding baik.

*Coret yang tidak perlu

5. **Indikasi plagiasi:** Tidak terdapat indikasi plagiasi (similarity index 18%).
6. **Kesesuaian bidang ilmu:** Artikel tentang image processing sesuai bidang ilmu penulis ilmu komputer.

Semarang, 13 Desember 2019

Reviewer 2,



Nama : Nova Rijati, S.Si, M.Kom
NIP/NIDN : 0622117201
Unit Kerja : Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **A joint filtering based SVD technique for image de-noising**
 Nama Penulis : **Aris Marjuni, Ahmad Fauzi M. F., Heng Swee-Huay, Logeswaran Rajasvaran**
 Jumlah Penulis : 4
 Status Pengusul : **penulis pertama/penulis ke/penulis korespondensi***
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding :
Proceedings of the 2012 IEEE Symposium on Computers & Informatics (ISCI 2012)
 b. ISSN/ISBN : 978-1-4673-1686-6
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2012/Penang, Malaysia
 d. Penerbit/organiser : IEEE / IEEE Malaysia
Computer Chapter
 e. DOI artikel (jika ada) : 10.1109/ISCI.2012.6222701
 f. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/6216537/proceeding>
 g. Terindeks di :
 – IEEExplore (<https://ieeexplore.ieee.org/document/6222701>),
 – Google Scholar
 (<https://scholar.google.co.id/scholar?oi=bibs&cluster=6699633843960106632&btnI=1&hl=en>).

Kategori Publikasi Makalah (beri \surd pada kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh	
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Reviewer PTS	Tim PAK LLDikti Wil. VI
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	$0.6*(10\%*15)=0.9$		0.87	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.65	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.63	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	$0.6*(30\%*15)=2.7$		2.63	
Total = 100%				
Nilai Pengusul	9		8.78	

Catatan penilaian paper oleh **Tim PAK LLDikti Wil. VI:**

Semarang,
Tim PAK LLDikti Wilayah VI,

NIP/NIDN