

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Matching Images On The Face Of A Buddha Statue Using The Scale Invariant Feature Transform (SIFT) Method

Nama Penulis : Linda Marlinda, Supriadi Rustad, Ruri Suko Basuki, Fikri Budiman, Muhamad Fatchan

Jumlah Penulis : 5

Status Pengusul : penulis ke 4

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Intertational Conference
Technology Computer and Electric Engineering (ICITACEE)
b. ISBN : 978-1-7281-7224-8
c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2020 / Universitas
Diponegoro Semarang Indonesia
d. Penerbit/organiser : Univ. Diponegoro
e. Alamat repository PT/web Prosiding :
<https://ieeexplore.ieee.org/document/9239221>
f. Terindeks di (jika ada) : IEEE Explore

Kategori Publikasi Makalah (beri v 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 Kopertis Wil VI.
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5	-		
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	-		
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7.5	-		
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5	-		
Total = 100%	25	-		
Nilai Pengusul = 40% / 4 anggota	2,5	-	2,3	
Catatan penilaian paper oleh Tim PAK Kopertis Wilayah VI :				

Tanggal, Bulan, Tahun

Tim PAK,

NIP/NIDN

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Matching Images On The Face Of A Buddha Statue Using The Scale Invariant Feature Transform (SIFT) Method
 Nama Penulis : Linda Marlinda, Supriadi Rustad, Ruri Suko Basuki, Fikri Budiman, Muhamad Fatchan
 Jumlah Penulis : 5
 Status Pengusul : penulis ke 4
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Intertational Conference Technology Computer and Electric Engineering (ICITACEE)
 b. ISBN : 978-1-7281-7224-8
 c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2020 / Universitas Diponegoro Semarang Indonesia
 d. Penerbit/organiser : Univ. Diponegoro
 e. Alamat repository PT/web Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/9239221>
 f. Terindeks di (jika ada) : IEEE Explore

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada 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 paper (10%)	2,5	-	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5	-	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7,5	-	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5	-	7,5
Total = 100%	25	-	24
Nilai Pengusul = 40% / 4 anggota	2,5	-	2,4

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 2 :

Penulisan artikel sudah sesuai dengan kaidah karya ilmiah. Pemanfaatan metode sudah disajikan dengan metodologi yang runut. Rujukan sudah menggunakan artikel bereputasi relefan dan mutakhir. Pembahasan diskusi dan ringkasan sudah sesuai capaian. Tidak ada indikasi plagiasi dengan turnitin similarity yang rendah.

20 November 2020

Reviewer 2,

Nama : Prof. Dr. Ir. Edi Noersasonko, M.Kom
 NIP/NIDN : 0686.11.1990.001 / 0616065501
 Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
 Jabatan Fungsional : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Technopreneur

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : Matching Images On The Face Of A Buddha Statue Using The Scale Invariant Feature Transform (SIFT) Method
Nama Penulis : Linda Marlinda, Supriadi Rustad, Ruri Suko Basuki, Fikri Budiman, Muhamad Fatchan
Jumlah Penulis : 5
Status Pengusul : penulis ke 4
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Intertational Conference Technology Computer and Electric Engineering (ICITACEE)
b. ISBN : 978-1-7281-7224-8
c. Tahun Terbit/Tempat Pelaksanaan : 2020 / Universitas Diponegoro Semarang Indonesia
d. Penerbit/organiser : Univ. Diponegoro
e. Alamat repository PT/web Prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/document/9239221>
f. Terindeks di (jika ada) : IEEE Explore

Kategori Publikasi Makalah (beri vpada kategori yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

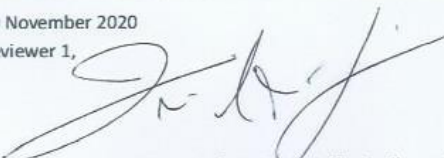
Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2.5	-	2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5	-	6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)	7.5	-	7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7.5	-	7
Total = 100%	25	-	22
Nilai Pengusul = 40% / 4 anggota	2,5	-	2,2

Catatan penilaian paper oleh Reviewer 1 :
Kekuatan algoritma sift perlu diuraikan lebih jelas, perbedaan penggunaan alg dengan artikel sebelumnya dengan surf.

20 November 2020

Reviewer 1,


Nama : Prof. Ir. Zamri Arifin Hasibuan, MLS., Ph.D.
NIP/NIDN : 0686.11.2020.819 / 0024125904
Unit Kerja : Program Studi Doktor Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro
Jabatan Fungsional : Guru Besar
Bidang Ilmu : Ilmu Komputer