

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : PEMANTAUAN GERAKAN VERTIKAL JEMBATAN AMPERA DENGAN MENGGUNAKAN GPS
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Dinar DA Putranto*, Imron Fikri Astira
Identitas Prosiding :
 a. Nama Prosiding : Seminar 50 Tahun Teknik Geodes Universitas Gadjah Mada
 b. ISBN/ISSN : <https://repository.ugm.ac.id/93147/>
 c. Nomor/Volume/Hal :
 d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada
 e. Jumlah Halaman : 7 (tujuh) Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (Beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	10 %
2	Linieritas	Pengusul mempunyai linieritas dengan isi makalah dan sesuai dengan bidang ilmu pengusul

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)		1					0,5
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3					3
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		3					3
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)		3					2
Total = (100 %)		10					8,5
Kontribusi Pengusul	Pengusul mempunyai kontribusi yang sangat baik dalam membahas pokok bahasan yang menjadi kunci penelitian						

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur-unsur sistematika penulisan dan Pustaka, masih kurang
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Ruang lingkup pembahasan sesuai dengan tujuan dan permasalahan yang dikemukakan dalam latar belakang
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Data-data yang digunakan sesuai dengan hasil pengamatan lapangan dilakukan pengambilan dengan metode yang benar
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Dimuat dalam prosiding yang dimuat dalam repositori UGM.ac.id

Bogor, 22 Nopember 2019



Penilai,

Nama (Prof. Dr. Ir. Vincentius Paulus Siregar, DEA)

NIP. 195611031985031003

Unit Kerja Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan Institut Pertanian Bogor

Bidang Ilmu Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG (PEER REVIEW)
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Karya Ilmiah : PEMANTAUAN GERAKAN VERTIKAL JEMBATAN AMPERA DENGAN MENGGUNAKAN GPS
 Jumlah Penulis : 2 (Dua) Dinar DA Putranto*, Imron Fikri Astira
 Identitas Prosiding :
 a. Nama Prosiding : Seminar 50 Tahun Teknik Geodes Universitas Gadjah Mada
 b. ISBN/ISSN : <https://repository.ugm.ac.id/93147/>
 Nomor/Volume/Hal :
 d. Penerbit : Universitas Gadjah Mada
 e. Jumlah Halaman : 7 (tujuh) Halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Prosiding Forum ilmiah internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum ilmiah nasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding internasional
 Makalah tidak disajikan dalam seminar/symposium.lokakarya, tetapi dimuat dalam prosiding nasional
 Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)
 Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding)

I. Hasil Penilaian Validasi:

No.	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	10 %
2	Linieritas	Linier dengan bidang ilmu pengusul kaitannya dengan pemanfaatan GPS

II. Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)						Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Prosiding Forum Ilmiah Internasional (Maks. 15)	Prosiding Forum Ilmiah Nasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding internasional (Maks. 10)	Makalah Tidak diseminarkan tetapi dimuat dalam prosiding nasional (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar internasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 5)	Makalah disajikan dalam seminar nasional (Tetapi tidak dimuat dalam prosiding) (Maks. 3)	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi paper (10 %)		1					1
Ruang Lingkup dan kedalaman pembahasan (30 %)		3					2,5
Kecukupan dan Kemutakhiran data/Informasi dan metodologi (30 %)		3					2,5
Kelengkapan unsur dan Kualitas penerbit / prosiding (30 %)		3					2
Total = (100 %)							8

Kontribusi Pengusul Sebagai penulis pertama, pengusul mempunyai kontribusi dalam Menyusun konsep penyajian dan isi makalah

KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW

Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur	Unsur-unsur penyajian dalam suatu paper seminar terpenuhi
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan	Sistematika pembahasan sesuai dengan isi tujuan, dibahas dengan cukup lengkap meliputi ketelitian dan fungsi keuntungan dari pemanfaatan Teknik tersebut
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi	Teknik perolehan data dan metodologi yang digunakan sangat baik dan dapat dimanfaatkan dalam perkembangan teknologi saat ini
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Disajikan dalam forum ilmiah tahunan pada forum ilmiah yang sesuai

Suirabaya, 18 September 2019

Penilai,
 Nama (Prof. Dr. Ir. Bangun Muljo Sukojo, DEA, DESS)
 NIP. 195305271983031001
 Unit Kerja Fakultas Teknik Sipil dan Kebumihan Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya