

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Analisis Pengaruh Sudut Masuk Terhadap Tahanan Kapal**

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 1(satu)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Sains dan Teknologi Ke-3, "Inovasi Berbasis UIG dalam Menunjang Pembangunan Poros Maritim"

b ISBN/ISSN : ISSN: 2548-6047, ISBN : 978-602-51371-1-2, Volume: 3, Nomor: 2,

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 31 Oktober- 01 November 2017, Kampus Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin Gowa

d Penerbit/organiser : Fakultas Teknik-Universitas Hasanuddin

e Alamat repository PT/web prosiding : cot.unhas.ac.id/seminar/sinastek2017/

f Jumlah Halaman : TP1707 : 380 - 389 (7)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah International

(beri \checkmark pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		8 %	0,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28 %	1,68
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		28 %	1,68
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		28 %	1,68
Total= (100%)			5,52
Nilai Pengusul=	5,52		

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Unsur isi artikel baik, ruang lingkup dan pembahasan baik, pembahasan. Analisis gambar dan grafik untuk memperjelas hasil. Data dan informasi baik, artikel di publikasi pt pusat prosiding Nasional.

Makassar,

Reviewer 1

Andi Hafs Muhammad, ST.,MT.,Ph.D
NIP 1690404 200003 1 002

Unit Kerja : Departemen Teknik Sistem Perkapalan Fak. Teknik Universitas Hasanuddin

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

Judul karya ilmiah (paper) : **Analisis Pengaruh Sudut Masuk Terhadap Tahanan Kapal**

Jumlah Penulis : 5 (lima) orang

Status Pengusul : Penulis Ke 1 (satu)

Identitas Makalah

a Judul Prosiding : Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Sains dan Teknologi Ke-3, Kampus Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin Gowa, "Inovasi Berbasis UIG dalam Menunjang Pembangunan Poros Maritim",

b ISBN/ISSN : ISSN: 2548-6047, ISBN: 978-602-51371-1-2, Volume: 3, Nomor: 2,

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 31 Oktober- 01 November 2017

d Penerbit/organiser : Fakultas Teknik-Universitas Hasanuddin

e Alamat repository PT/web prosiding : cot.unhas.ac.id/seminar/sinastek2017/

f Jumlah Halaman : TP1707 : 380 - 389 (7)

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional

(beri ✓ pada kategori yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

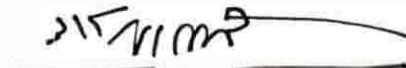
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)		9%	0,54
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		20%	1,74
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		29%	1,74
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		29%	1,74
Total = (100%)			5,76
Nilai Pengusul = 5,76			

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Unsur isi artikel ini lengkap p. Ruang lingkup dan pembahasan cukup baik yang diperkuat dengan gambar dan grafik untuk memperoleh hasil yang diinginkan. Data dan informasi cukup baik sesuai bidang yang diteliti. Artikel dipublikasikan pada prosiding nasional.

Makassar,

Reviewer 2



Muhammad Zubair Muis Alie, ST.,MT.,PhD
 NIP 19750608 200501 1 003

Unit Kerja : Departemen Teknik Kelautan Fak. Teknik Universitas Hasanuddin