

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

Judul Makalah (Paper) : Penentuan kedalaman Minumun Area Dumping di Laut Dengan Mempertimbangkan Mobilitas Sendimen

Jumlah Penulis : 2 Orang

Status Pengusul : Penulis Pertama

Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika Makassar 2015 (SNF-MKS)

b ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-7218-1-6

c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2015

d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://unhas.ac.id/fisika/snf-mks2015/

e Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prodsiding Forum Ilmiah International
(beri \checkmark pada kolom yang tepat) Prodsiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Intemasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	1,8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metologi (30%)		6	1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		6	1,8
Total = (100%)			6
Nilai Pengusul =			6

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Paper ini memiliki unsur yang lengkap, membahas tentang penentuan batas minimum kedalaman untuk area Dumping. Pembahasan lengkap, melakukan Pengukuran lapangan dan menggunakan beberapa persamaan dalam perhitungan.

Makassar, 10 - 9 - 2021

Reviewer I


(Dr. Eng. Amiruddin, S.Si.M.Si.....)
NIP 197205151997021002
Unit Kerja: FMIPA unhas

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

Judul Makalah (Paper) : Penentuan Kedalam Minimum Area Dumping di Laut Dengan Mempertimbangkan Mobilitas Sedimen
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika Makassar 2015 (SNF-MKS)
 b ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-72198-1-6
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2015
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://unhas.ac.id/fisika/snf-mks2015/
 e Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prodsiding Forum Ilmiah International
 (beri ✓ pada kolom yang tepat) Prodsiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		10	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6	1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)		6	1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		6	1,8
Total = (100%)			6
Nilai Pengusul =			6

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Pembahasan penentuan batas minimum kedalaman untuk area Dumping cukup lengkap. Penentuan kedalaman di lakukan dengan menggunakan beberapa persamaan yg mutakhir

Makassar, 17 - 9 - 2021

Reviewer 2

Dr. Sakka, M.Si
 (.....)
 NIP 196410251991031002
 Unit Kerja: FMIPA Unhas .