

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

Judul Makalah (Paper) : Cooling Water dispersion delivered from Jenepono Steam Power Plant
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis kedua
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : Seminar Nasional Fisika Makassar 2013(SNF-MKS)
 b ISBN/ISSN : ISBN: 978-602-14842-0-3
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2013
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://unhas.ac.id/fisika/snf-mks2013/
 e Terindeks di (jika ada) :

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

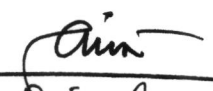
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Intemasional <input type="text"/>	Nasional <input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3,3		0,3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3,3		1
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metologi (30%)	3,3		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	3,3		1
Total = (100%)			3,3
Nilai Pengusul =			3,3

catatan penilaian paper oleh Reviewer:
 Paper ini memiliki unsur yang lengkap. Menganalisis dispersi temperatur buangan dari PLTU ke perairan dengan pembahasan lengkap. menggunakan data yang lengkap berupa data oseanografi dan karakteristik air buangan PLTU.

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) : Cooling Water dispersion delivered from Jeneponto Steam Power Plant
 Jumlah Penulis : 4 Orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : The 17th International Symposium on Solid Oxide Fuel Cells (SOFC-XVII)
 b ISBN/ISSN : doi:10.1088/1755-1315/279/1/012051
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : 2019
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://www.researchgate.net/
 e Terindeks di (jika ada) :

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

Hasil Penilaian Peer Review :

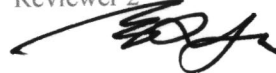
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3.3		0.3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	3.3		1
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)	3.3		1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	3.3		1
Total = (100%)			3.3
Nilai Pengusul =			3.3

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Membahas mengenai diseminasi temperatur buanga PLTA dengan cara air buanga PLTA dan data oseanografi?

Makassar, 11/9/2021

Reviewer 2



(ERTAN)

NIP 42670903 2001121001

Unit Kerja: FMIPA UNHAS