

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

Judul Makalah (Paper) : Analysis of Focal Mechanism Distribution in Northern Sulawesi.  
 Jumlah Penulis : Empat Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics (Conf. Serie 1093), Q4  
 b. ISBN/ISSN : doi :10.1088/1742-6596/1093/1/012038  
 c. Tahu terbit, Tempat Pelaksanaan : IOP Publishing 2018, Malang  
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1093/1/012038>  
 e. terindeks di (jika ada) : Scopus (Q4)

Kategori Publikasi Makalah (beri  Pada kolom yang tepat) :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

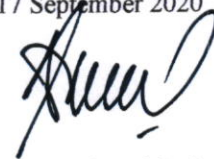
Komponen Yang Dinilai.....	Nilai Maksimal prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa .....
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur	4		3
b. Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	6		5
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metology (30%)	8		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7		6
<b>Total = (100%)</b>	25		21
<b>Nilai Pengusul =</b>	$60\% \times 21$		12,6

Catatan penilai paper oleh Reviewer:

*paper ini sesuai kaidah ilmiah.*

Makassar, 17 September 2020

Penilai 1



Prof. Dr. Dadang Ahmad Suriamihardja, M.Eng  
 NIP 195609301980031004

Unit Kerja : Fak. MIPA Unhas  
 Bidang Ilmu : Geofisika  
 Jabatan Pangkat : Pembina Utama Muda, Gol. IV/d

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

Judul Makalah (Paper) : Analysis of Focal Mechanism Distribution in Northern Sulawesi.  
 Jumlah Penulis : Empat Orang  
 Status Pengusul : Penulis Pertama  
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Journal of Physics (Conf. Serie 1093), Q4  
 b. ISBN/ISSN : doi :10.1088/1742-6596/1093/1/012038  
 c. Tahu terbit, Tempat Pelaksanaan : IOP Publishing 2018, Malang  
 d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1742-6596/1093/1/012038>  
 e. terindeks di (jika ada) : Scopus (Q4)

Kategori Publikasi Makalah :  Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 (beri  $\checkmark$  Pada kolom yang tepat)  Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

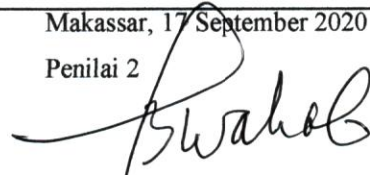
Komponen Yang Dinilai.....	Nilai Maksimal prosiding		Nilai Akhir Yang Diperiksa .....
	International <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan Unsur	5		4
b. Ruang Lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)	8		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metology (30%)	7		6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	5		4
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		<b>22</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>	<b>60% x 22</b>		<b>13,2</b>

Catatan penilai paper oleh *Reviewer*:

Paper ini telah direview dan telah diterbitkan di Journal of Physics (Conf. Serie 1093), Q4, membuktikan bahwa paper ini berkualitas baik.

Makassar, 17 September 2020

Penilai 2



Prof. Dr. H. Abdul Wahid Wahab, M.Sc  
 NIP 194908271976021001

Unit Kerja : Fak. MIPA Unhas  
 Bidang Ilmu : Geokimia  
 Jabatan Pangkat : Pembina Utama Madya, Gol. IV/d