



**LAMPIRAN 20.2b.**

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REBIEW**

**KARYA ILMIAH : *PROSIDING*\***

Judul Karya Ilmiah (paper) : Hg air Survey at Makaroyen Village in Kotamobagu Geothermal Field, North Sulawesi, Indonesia

Jumlah Anggota : 1 orang

Status Pengusul : penulis pertama/penulis ke 1 / penulis korespondensi\*\*

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding :  
42st Workshop on Geothermal Reservoir Engineering Standford University, Standford, California

b. ISBN/ISSN : Not yet

c. Waktu Terbit, Tempat Pelaksanaan : 13-15 Februari 2017, gedung Arrilaga Stanford university, California, USA

d. Penerbit/ organiser : Stanford University California USA

e. Alamat repository PT/ web prosiding :  
<https://pangea.stanford.edu/ERE/db/GeoConf/papers/SGW/2017/Riogilang.pdf>

f. Terindeks di (jika ada) : .....

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional .....

Buku (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) :  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian *Peer Review* :

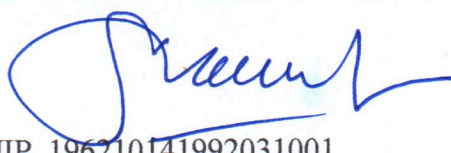
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Prosiding .....		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
e. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	80		8
f. Ruang likup dan kedalaman pembahasan (30%)	80		24.0
g. Kecukupa dan kemutahiran Data / informasi dan metodologi (30%)	83		24.9
h. Kelengkapan unsur dan kualitas terbilang / prosiding (30%)	84.		25.2.
<b>Total = (100%)</b>			
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>82.1</b>

**Catatan Penilaian Buku Oleh Reviewer :** *Karya ilmiah yg difeminarkan*

Manado, Desember 2018

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Fabian Manoppo, MAgr.



NIP. 196210141992031001

Fakultas Teknik Sipil Unsrat