

LAMPIRAN 19.2a

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Natural State Model of The Kotamobagu Geothermal System, North Sulawesi, Indonesia ✓

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Geothermal Resources Council Transaction

b. Nomor ISSN: 0193-5933

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol.36 Oktober Tahun 2012

d. Penerbit : Geothermal Resources Council

e. DOI artikel (jika ada) : -

f. Alamat Web Jurnal : <https://www.geothermal-library.org/index.php?mode=pubs&action=view&record=1030399> ✓

g. Terindeks di : SCOPUS

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi\*\*

Buku (beri ✓ pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di  
DOAJ, CABI, COPENICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

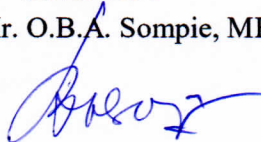
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah .....			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	94			9,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	95			28,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	98			29,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	98			29,4
<b>Total = (100%)</b>				<b>96,7</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>				

**Catatan Penilaian Buku Oleh Reviewer :** *Paper tentang Pemodelan konsep model geothermal*

Manado, Mei 2017

Reviewer 1

Prof. Dr. Ir. O.B.A. Sompie, MEng.



*Kotamobagu kondisi Natural State.  
Paper dimuat pada Jurnal  
bertualitas dimana telah  
direvisi oleh Tim Peninjau IGA  
& GRC*

NIP. 196601251994031001

Fakultas Teknik Sipil Unsrat

LAMPIRAN 19.2b

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Natural State Model of The Kotamobagu Geothermal System, North Sulawesi, Indonesia

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : penulis pertama

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Journal of Geothermal Resources Council Transaction

b. Nomor ISSN: 0193-5933

c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol.6 Oktober Tahun 2012

d. Penerbit : Geothermal Resources Council

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.1016/j.proeps.2013.01.012>

f. Alamat Web Jurnal : Artikel: <https://www.geothermal-library.org/index.php?mode=pubs&action=view&record=1030399>

g. Terindeks di: SCOPUS

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional bereputasi\*\*

Buku (beri  $\sqrt$  pada kategori yang tepat) :  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional terindeks di  
 DOAJ, CABI, COPENICUS\*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimum Jurnal Ilmiah .....			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional bereputasi** <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional*** <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	94		94	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	90		27	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data / informasi dan metodologi (30%)	98		29,4	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan / jurnal (30%)	97		29,1	
<b>Total = (100%)</b>			<b>94,9</b>	
<b>Nilai Pengusul =</b>				

Catatan Penilaian Buku Oleh Reviewer : *Revisi tentang pemodelan fluida panas bumi*

Manado, Mei 2017

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Fabian Manoppo, MAgr.



NIP. 196210141992031001

Fakultas Teknik Sipil Unsrat

*Jurnal diikut pada jurnal GRC yang sangat berkualitas karena terakreditasi oleh Tim reviewer dan di seleksi 1920 GRC.*