

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Influence of processing time on coal liquefaction of low rank coal at low temperature  
 Penulis Jurnal Ilmiah : Adi Ilcham, Edy Nursanto, Basuki Rahmad, Gogot Haryono  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of International Symposium on Earth and Technology 2018  
 b. No. ISBN : 978-4-9902356-7-3  
 b. Pelaksanaan : Kyushu University, Fukuoka, Japan  
 c. Penyelenggara : Cooperative International Network for Earth Science and Technology (CINEST) 2018  
 d. url dokumen :

[https://www.academia.edu/38820421/The\\_Influence\\_of\\_processing\\_time\\_on\\_coal\\_liquefaction\\_of\\_low\\_rank\\_coal\\_at\\_low\\_temperature](https://www.academia.edu/38820421/The_Influence_of_processing_time_on_coal_liquefaction_of_low_rank_coal_at_low_temperature)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1a Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1.5		1,44
1b Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,46
1c Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,47
1d Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,48
<b>Total = (100%)</b>	<b>15</b>		<b>14,85</b>
<b>Kontribusi Pengusul 13% (Penulis ke 3 dari 4 penulis)</b>			<b>1,930</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Kelengkapan isi sudah baik 2. Kedalaman baik 3. Informasi & metodologi baik. 4. Kualitas Penerbit baik 5. ( Internasional )		

6-12-2018

Reviewer 1



(Dr. Ir. C. Prasetyadi, M.Sc.)

Unit kerja: T. Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Influence of processing time on coal liquefaction of low rank coal at low temperature

Penulis Jurnal Ilmiah : Adi Ilcham, Edy Nursanto, Basuki Rahmad, Gogot Haryono

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of International Symposium on Earth and Technology 2018  
 b. No. ISBN : 978-4-9902356-7-3  
 b. Pelaksanaan : Kyushu University, Fukuoka, Japan  
 c. Penyelenggara : Cooperative International Network for Earth Science and Technology (CINEST) 2018  
 d. url dokumen :

[https://www.academia.edu/38820421/The\\_Influence\\_of\\_processing\\_time\\_on\\_coal\\_liquefaction\\_of\\_low\\_rank\\_coal\\_at\\_low\\_temperature](https://www.academia.edu/38820421/The_Influence_of_processing_time_on_coal_liquefaction_of_low_rank_coal_at_low_temperature)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi Prosiding (10%)	1.5		1,43
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4.5		4,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4.5		4,44
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4.5		4,47
<b>Total = (100%)</b>	15		14,99
<b>Kontribusi Pengusul 13% (Penulis ke 3 dari 4 penulis)</b>			1,923
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Isi baik 2. Ruang lingkup lengkap 3. Data mutakhir. 4. Penerbit Internasional		

Yogyakarta 8-12-2018

Reviewer 2



(Dr. Ir. Dwi Fitri Yudiantoro, MT)

Unit kerja: T. Geologi, FTM, UPN "Veteran" Yogyakarta