

B₂-7

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Study of Maceral In Low Rank Coal (Lignite) At Warukin Formation, South Kalimantan and Their Possibility for Coal Liquefaction

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

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of The IRES 84th International Conference
 b. No. ISBN : 978-93-86831-81-1
 c. Pelaksanaan : Bangkok, Thailand
 d. Penerbit : IRAJ
 e. url dokumen :

[https://www.academia.edu/38630537/The Study of Maceral in low rank Coal Lignite at Warukin Formation South Kalimantan and Possibility for Coal Liquefactionn](https://www.academia.edu/38630537/The_Study_of_Maceral_in_low_rank_Coal_Lignite_at_Warukin_Formation_South_Kalimantan_and_Possibility_for_Coal_Liquefactionn)

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		1,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,27
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,25
Total = (100%)	15		14,28
Kontribusi Pengusul 13% (Penulis ke 2 dari 4 penulis)			13% x 14,28 21,856
Komentar Peer Review	1. Isf disarankan ditambah dasar teori maceral. 2. Liquefaction perlu di per dalam reaksi kimianya. 3. Data ditambah teknologi yg lebih mutakhir. 4. Penerbit Reputasi Internasional.		

Yogyakarta 21-8-2018

Reviewer 1

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

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

13-7

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The Study of Maceral In Low Rank Coal (Lignite) At Warukin Formation, South Kalimantan and Their Possibility for Coal Liquefaction

Penulis Jurnal Ilmiah : Adi Ilcham, Basuki Rahmad, Edy Nursanto, Gogot Haryono
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Proceedings of The IRES 84th International Conference
 b. No. ISBN : 978-93-86831-81-1
 c. Pelaksanaan : Bangkok, Thailand
 d. Penerbit : IRAJ
 e. url dokumen :

https://www.academia.edu/38630537/The_Study_of_Maceral_in_low_rank_Coal_Lignite_at_Warukin_Formation_South_Kalimantan_and_Possibility_for_Coal_Liquefactionn

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%)	4,5		1,48
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	4,5		4,27
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	4,5		4,28
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	4,5		4,25
Total = (100%)	15		14,28
Kontribusi Pengusul 13% (Penulis ke 2 dari 4 penulis)			13% x 14,28 = 1,856
Komentar Peer Review	1. Isi disarankan ditamhah dasar teori maceral 2. Liquefaction sebaiknya dipertajam reaksi kimianya. 3. Data sebaiknya ditamhah teknologi yg lebih mutakhir. 4. Penerbit tingkat regional.		

Yogya 6-8-2018

Reviewer 2



(Dr. Ir. Dwi Fitri Yudiantoro, MT)

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