

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


Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Reservoir Simulation Study of Optimum Development in Layer A on X Field, South Sumatra*

Penulis Jurnal Ilmiah : Joko Pamungkas, Ferdinandus Klea Latuan
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON EARTH SCIENCE, MINERAL, AND ENERGY, ISBN 978-0-7354-2004-5
 b. Pelaksanaan : 3 October 2019
 c. Penyelenggara : AIP Conference Proceedings
 d. Url dokumen : <https://doi.org/10.1063/5.0007067>

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5		7,5
Total = (100%)	25		25
Kontribusi Pengusul	15		15
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Memenuhi kelengkapan unsur isi prosiding internasional</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup dan pembahasan baik dan mendalam</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data cukup mutakhir. Metodologi, sumber dan relevan</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>Berkualitas dan memenuhi kelengkapan unsur penerbit internasional</i>		

Yogyakarta,
 Reviewer 1


 (Dr. Ir. Harry Budihargo S. MT)
 Unit kerja : Jurusan Teknik Perminyakan
 FTM - UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : *Reservoir Simulation Study of Optimum Development in Layer A on X Field, South Sumatra*

Penulis Jurnal Ilmiah : Joko Pamungkas, Ferdinandus Klea Latuan

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : AIP Conference Proceedings 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON EARTH SCIENCE, MINERAL, AND ENERGY, ISBN 978-0-7354-2004-5
 b. Pelaksanaan : 3 October 2019
 c. Penyelenggara : AIP Conference Proceedings
 d. Url dokumen : <https://doi.org/10.1063/5.0007067>

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding <i>25</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	<i>2,5</i>		<i>2,5</i>
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	<i>7,5</i>		<i>7,5</i>
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	<i>7,5</i>		<i>7,5</i>
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	<i>7,5</i>		<i>7,5</i>
Total = (100%)	<i>25</i>		<i>25</i>
Kontribusi Pengusul			<i>15</i>
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku <i>Memenuhi kelengkapan unsur isi prosiding Internasional</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan <i>Ruang lingkup dan pembahasan baik dan cukup mendalam.</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi <i>Data cukup dan mutakhir. Metodologi detail, runtut dan sangat relevan.</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit <i>Memenuhi unsur penerbit prosiding internasional dan baik.</i>		

Yogyakarta, *October 2019*

Reviewer 2

Dedy Kristanto

(Dr. Ir. Dedy Kristanto, M.S.)

Unit kerja : Jurusan Teknik Perminyakan
 FTM - UPN "Veteran" Yogyakarta