

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Cr(III) di dalam Adsorpsi Larutan Polymer (PAM) pada media Pori terhadap Peningkatan Perolehan Minyak.
 Status Penulis : Penulis kedua dari dua penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Manajemen sumberdaya mineral dan energi untuk ketahanan nasional
 b. ISBN : 978-602-8206-31-0
 c. Pelaksanaan : 5 Agustus 2008
 d. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen : http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/5325
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,4
Total = (100%)		10	8,1
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)			$8,1 \times 40\% = 3,24$
Komentar Peer Review	<p>a. Artikel sudah ditulis secara lengkap tetapi topiknya masih terlalu umum</p> <p>b. Pembahasan belum menjelaskan adsorpsi larutan polimer secara detail.</p> <p>c. Artikel ini menggunakan analisis laboratorium tetapi sifatnya statis. Sedangkan kondisi reservoir dinamis. Sehingga belum mencerminkan keadaan sebenarnya.</p> <p>d. Artikel tidak dicetak dengan jelas.</p>		

Yogyakarta, Desember 2017

Reviewer 1



(Dr. Ir. Dyah Rini Ratnaningsih, MT)
 NIP. : 196001291985072001
 Jab. Fung. : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Perminyakan
 Unit kerja : UPN "Veteran" Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : Pengaruh Cr(III) di dalam Adsorpsi Larutan Polymer (PAM) pada media Pori terhadap Peningkatan Perolehan Minyak.
 Status Penulis : Penulis kedua dari dua penulis
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Prosiding : Manajemen sumberdaya mineral dan energi untuk ketahanan nasional
 b. ISBN : 978-602-8206-31-0
 c. Pelaksanaan : 5 Agustus 2008
 d. Penyelenggara : Fakultas Teknologi Mineral, UPN "Veteran" Yogyakarta
 e. url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id/id/eprint/5325>
 f. Terindeks di (jika ada) : -

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 10		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,4
Total = (100%)		10	8,4
Kontribusi Pengusul (Penulis Tunggal/Mandiri)			$8,4 \times 40\% = 3,36$
Komentar Peer Review	<p>a. Kelengkapan unsur penelitian sudah cukup, tetapi topik yg dibahas masih biasa</p> <p>b. Secara umum PAM banyak digunakan, artikel ini hanya memodelkan statistik saja sementara model dinamik bisa saja mempunyai hasil yg berbeda.</p> <p>c. Metode yg digunakan hanya statistik saja shg masih ada kelas yg perlu ditambahkan.</p> <p>d. Artikel ini diterbitkan di jurnal yg masih kurang terakumulasi dalam hal cakupannya.</p>		

Yogyakarta, Desember 2017

Reviewer 2



(Dr. Ir. Harry Budiharjo, S, MT)
 NIP. : 196309041992031001
 Jab. Fung. : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu: Teknik Perminyakan
 Unit kerja : UPN "Veteran" Yogyakarta