

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The effects of clino tobermorite mineral for light weight cement on simulator curing chamber condition

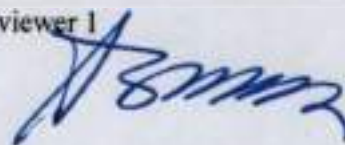
Penulis Jurnal Ilmiah : KRT. Nur Suhascaryo  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kebumihan Teknologi Mineral  
 b. Nomor/Volume : 1 / 24  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-April 2011  
 d. Penerbit : Faklutas Teknologi Mineral UPN Veteran Yogyakarta  
 e. Url dokumen : <http://eprints.upnyk.ac.id>  
 ISSN 0854-2554

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 10					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
q. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		1
r. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
s. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
t. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>		<b>10</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>						<b>10</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>mempenuhi kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah Nasional</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi..... <i>data cukup baik dan mutakhir metodologi penelitian relevan</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit..... <i>kelengkapan unsur dan kualitas penerbit baik</i>					

Yogyakarta, Maret 2019

Reviewer 1



(Dr. Ir. Sudarmoyo, SE, MS)

Unit kerja : Jurusan Teknik Perminyakan  
 FTM – UPN “Veteran” Yogyakarta

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

Judul Karya Ilmiah (Artikel) : The effects of clino tobermorite mineral for light weight cement on simulator curing chamber condition

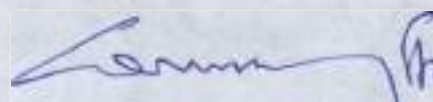
Penulis Jurnal Ilmiah : KRT. Nur Suhascaryo  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Ilmu Kebumihan Teknologi Mineral  
 b. Nomor/Volume : 1 / 24  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-April 2011  
 d. Penerbit : Faklutas Teknologi Mineral UPN Veteran Yogyakarta  
 e. Url dokumen : <http://eprints.upnvk.ac.id>  
 ISSN 0854-2554

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 0					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi <input type="checkbox"/>	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terindeks DOAJ <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)				1		1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				3		3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				3		3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				3		3
<b>Total = (100%)</b>				<b>10</b>		<b>10</b>
<b>Kontribusi Pengusul</b>						<b>10</b>
<b>Komentar Peer Review</b>	1. Tentang kelengkapan unsur isi buku ..... <i>Memenuhi Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah Nasional</i> 2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan ..... <i>Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan Baik</i> 3. Tentang kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi ..... <i>Data Cukup Baik dan Mutakhir, metodologi penelitian Riset</i> 4. Tentang Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit. <i>Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit Baik</i>					

Yogyakarta, Maret 2019

Reviewer 2



**(Dr. Ir. Harry Budiharjo SE, MT)**

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