



LEMBAGA
ILMU PENGETAHUAN
INDONESIA

**P2
MI**

Panitia
Penilai
Majalah
Ilmiah



SERTIFIKAT

Nomor: 660/AU3/P2MI-LIPI/07/2015

Akreditasi Majalah Ilmiah

Kutipan Keputusan Kepala Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
Nomor 818/E/2015 Tanggal 15 Juli 2015

Nama Majalah : Indonesian Mining Journal
ISSN : 0854-9931
Redaksi : Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Mineral
dan Batubara, Kementerian ESDM
Jl. Jenderal Sudirman 623 - Bandung 40211

Ditetapkan sebagai Majalah Ilmiah

TERAKREDITASI

Akreditasi berlaku mulai Agustus 2015 - Agustus 2018

Cibinong, 15 Juli 2015
Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
Ketua Panitia Penilai Majalah Ilmiah-LIPI

Prof. Dr. Rochadi,
NIP 195007281978031001

INDONESIAN MINING JOURNAL

Volume 19 Number 2, June 2016

pISSN 0854-9931

eISSN 2527-8797

Accreditation No : 660/AU3/P2MI -LIPI/07/2015

-
- ❖ Mineralogic Characters of Cijulang Phosphate Rocks Related to Bioleaching Process.....65 - 77
Karakter Mineralogis Batuan Fosfat Cijulang pada Proses Bioleaching
Tatang Wahyudi and Erwin Faizal

 - ❖ Potency of Making the Chemical Manganese Dioxide (CMD) from East79 - 87
Nusa Tenggara Pyrolusite
Potensi Pembuatan Mangan Dioksida dari Pirolusit Nusa Tenggara Timur
Dessy Amalia, Sariman and Azhari

 - ❖ Characterization of Karangnunggal Kaolin as Raw Materials for Ceramic89 - 96
Karakterisasi Kaolin Karangnunggal untuk Bahan Baku Keramik
Widodo, Subari and Bagus D. Erlangga

 - ❖ The Use of 1-Methyl Naphthalene as Coal Ash Removal Solvent.....97 - 106
Penggunaan 1-Metil Naftalen sebagai Larutan Penghilang Kadar Abu Batubara
Datin F. Umar and Gandhi K. Hudaya

 - ❖ Analyzing Chemical Kinetics of Coal Gasification in Mini Gasifier Reactor107 - 117
Analisis Kinetika Reaksi Gasifikasi Batubara pada Reaktor Gasifikasi Mini
M. Ade A. Efendi and Yenny Sofaeti