

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaturan Hukum Pengeolaan Pertambangan Batubara Secara Berkelanjutan di Kota Samarinda, dijurnal Yuridika, Vol.27, No.1, Januari-April 2012 ISSN 0215-849X

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Siti Kotijah, S.H., M.H.

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke-1 /Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Yuridika
- b. Nomor/Volume : 1/27
- c. Edisi (bulan/tahun) : Januari/April 2012
- d. Penerbit : Fakultas Hukum Universitas Airlangga
- e. DOI artikel : <https://e-journal.unair.ac.id/YDK/article/view/280>
- f. Alamat web jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/YDK/article/download/280/148>
- g. Jumlah halaman : 77 (47)
- h. Terindek di Scimajor/Thomson Reuter ISI knowledge atau

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,50	2,35
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,50	7,40
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,50	7,40
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)			7,50	7,30
Total = (100%)			25	24,45
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Jurnal ini dapat menjadi referensi terhadap pengelolaan batubara dalam membuat kebijakan-kebijakan atau aturan hukum yang terkait dengan tata kelola pertambangan batubara.

Samarinda, 19 September 2019

Reviewer I,

Dr. Mahendra Putra Kurnia, S.H., M.H.
NIP. 198203072003121003
Unit kerja : Fakultas Hukum UNMUL

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengaturan Hukum Pengeolaan Pertambangan Batubara Secara Berkelanjutan di Kota Samarinda, dijurnal Yuridika, Vol.27, No.1, Januari-April 2012 ISSN 0215-849X

Penulis Jurnal Ilmiah : Dr. Siti Kotijah, S.H., M.H.

Status Pengusul : Penulis Pertama/Penulis ke -1/Penulis Korespondensi

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Yuridika
b. Nomor/Volume : 1/27
c. Edisi (bulan/tahun) : Januari-April 2012
d. Penerbit : Fakultas Hukum Universitas Airlangga
e. DOI artikel : <https://e-journal.unair.ac.id/YDK/article/view/280>
f. Alamat web jurnal : <https://e-journal.unair.ac.id/YDK/article/download/280/148>
g. Jumlah halaman : 77 (47)
h. Terindek di Scimajor/Thomson Reuter ISI knowledge atau

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional / Internasional Bereputasi

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindek di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

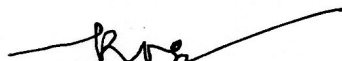
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2,50	2,40
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			7,50	7,45
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			7,50	7,25
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal(30%)			7,50	7,30
Total = (100%)			25	24,40
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Jurnal ini secara umum memberikan gambaran lengkap terkait tata kelola sehingga bisa menjadi kebijakan pemerintah yang sesuai dengan aturan perundang-undangan. Jurnal ini merujuk pada aspek hukum lingkungan dalam tata kelola pertambangan sehingga dapat menjadi acuan penelitian lanjutan dibidang pertambangan.

Samarinda, 19 September 2019

Reviewer II,


Dr. Rosmini, S.H., M.H
NIP. 197206252005012002
Unit kerja : Fakultas Hukum UNMUL