



PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP YANG BERKELANJUTAN

DALAM PEMANFAATAN SUMBER DAYA BATUBARA

Dr. Nurul Listiyani, S.H., M.H.



Perpustakaan Nasional RI: Katalog Dalam Terbitan (KDT)

*Pengelolaan Lingkungan Hidup yang Berkelanjutan
Dalam Pemanfaatan Sumber Daya Batubara*

Dr. Nurul Listiyani, S.H.,M.H.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
All right reserved

14 x 20,5 cm; iv + 246 hlm

Cetakan Pertama : Oktober 2017

ISBN : 978-602-61276-6-2

Tata Letak : Aliansyah Jumbawuya

Diterbitkan oleh:

Penakita Publisher
Jl. Semangat Baru Komp. Garuda Sakti RT 04 RW IX
Sidomulyo Selatan Landasan Ulin Timur Banjarbaru
HP: 085249344519

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
BAB I : PENDAHULUAN	1
BAB II: KERANGKA TEORITIK DAN KONSEPTUAL	23
A. Kerangka Teori	23
1. Teori Negara Kesejahteraan	23
2. Teori Perundang-Undangan	35
3. Teori Kewenangan	51
4. Teori Hermeneutika	66
B. Semantik: Makna Leksikal dan Makna Gramatikal	74
C. Kerangka Konseptual	80
1. Konsep Tanggung Jawab Negara	81
2. Konsep Perizinan	88
BAB III: PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP YANG BAIK DAN SEHAT SERTA BERKELANJUTAN	95
A. Asas Kelestarian dan Keberkelanjutan	95
B. Pengelolaan Lingkungan Hidup Lingkungan Hidup yang Baik dan Sehat sebagai Hak Konstitusional Setiap Warga Negara	101
BAB IV: PERLINDUNGAN DAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP DALAM PERSPEKTIF UU NOMOR 32 TAHUN 2009	109
A. Makna Lingkungan Hidup Dalam Undang-Undang Lingkungan Hidup	109
B. Konsep Pengelolaan Sumber Daya Alam	113
BAB V: KEWENANGAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP	121
A. Kewenangan Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Sistem Hukum Administrasi Negara	121
B. Kewenangan Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Peraturan Perundang-undangan	128

1. Dalam Undang-Undang Pemerintahan Daerah	131
2. Pengaturan Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Undang-Undang Lingkungan Hidup	145
BAB VI: INSTRUMEN HUKUM YANG MENDUKUNG PERLINDUNGAN DAN PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP DALAM PERTAMBANGAN BATUBARA	
A. Rencana Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup (RPPLH)	163
B. Kajian Lingkungan Hidup Strategis	164
C. Izin Lingkungan	166
D. Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (Amdal)	170
E. Baku Mutu & Kriteria Baku Kerusakan Lingkungan	173
F. Pajak dan Retribusi Lingkungan	174
BAB VII: PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP DALAM PERTAMBANGAN BATUBARA	175
A. Kewenangan Pengelolaan Pertambangan Batubara	177
B. Kewenangan Pengelolaan Pertambangan Sebelum Era Otonomi Daerah	177
C. Kewenangan Pengelolaan Tambang di Era Otonomi Daerah	178
BAB VIII: ANALISIS TERHADAP ASPEK-ASPEK PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP DALAM PERTAMBANGAN BATUBARA YANG BERKELANJUTAN	183
A. Subtansi Pengelolaan Lingkungan Hidup Terhadap Tambang Batubara	191
B. Kewenangan Pengelolaan Lingkungan Hidup Terhadap Tambang Batubara	195
C. Prosedur Pengawasan Pengelolaan Lingkungan Hidup Terhadap Tambang Batubara	204
DAFTAR PUSTAKA	211
BIODATA PENULIS	217
	243



PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP YANG BERKELANJUTAN

DALAM PEMANFAATAN SUMBER DAYA BATUBARA

Negara, pemerintah dan seluruh pemangku kepentingan berkewajiban untuk melakukan perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup dalam pelaksanaan pembangunan berkelanjutan, agar lingkungan hidup Indonesia dapat tetap menjadi sumber dan penunjang hidup bagi rakyat Indonesia serta makhluk hidup lain di muka bumi.

Selanjutnya dalam UUD NRI Tahun 1945 juga mewajibkan agar lingkungan hidup yang ada digunakan untuk sebesar-besar kemakmuran rakyat. Kemakmuran rakyat tersebut tentunya harus dapat dinikmati tidak hanya oleh generasi sekarang, tetapi juga untuk generasi yang akan datang secara berkelanjutan.

Dalam upaya mewujudkan kemakmuran rakyat tersebut, pemerintah melakukan pembangunan secara berkelanjutan. Pembangunan berkelanjutan merupakan upaya sadar dalam mengolah dan memanfaatkan sumber daya alam untuk meningkatkan kesejahteraan rakyat lahir maupun batin, dimana dalam pelaksanaan pemanfaatan sumber daya alam tersebut harus selaras, serasi, dan seimbang dengan fungsi lingkungan hidup.

ATAP
BUKU

Penak!ta
Publisher

Jl. Semangat Baru Komp. Garuda Sakti
RT 04 RW IX Sidomulyo Selatan
Landasan Ulin Timur Banjarbaru
HP: 085249344519

ISBN 978 - 602 - 61276 - 6 - 2



9 786026 127662