

## **ANALISIS MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN PLTU CELUKAN BAWANG TAHAP II YANG TIDAK MELIBATKAN MASYARAKAT**

Nama : Noerudin Maulana

Jurusan/Program Studi : Ilmu Hukum

Pembimbing : Dr. H. Taufik Iman Santosa, S.H., M.Hum. Henry Soegeng S.H.,  
M.Hum

### **ABSTRAK**

Penelitian ini dimaksudkan untuk menganalisis permasalahan dan akibat hukum yang dilakukan oleh pemerkasa PLTU Celukan Bawang, Tahap II yang tidak melibatkan peran serta masyarakat dalam dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup (AMDAL) dan telah mempunyai Izin Lingkungan yang dikeluarkan oleh Gubernur Bali ditinjau dari Undang-Undang No. 32 Tahun 2009 Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup, Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012 Tentang Izin Lingkungan, Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 17 Tahun 2012 Tentang Pedoman Keterlibatan Masyarakat Dalam Proses Analisis Dampak Lingkungan Dan Izin Lingkungan, Keputusan Menteri Energi Dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomor : 1415 K/20/MEM/2017 Tentang Pengesahan Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Perusahaan Listrik Negara Tahun 2017 S.D 2026.

Kata Kunci : Peran Serta Masyarakat, Analisis Mengenai Dampak Lingkungan, PLTU

**Environmental impact Assessment of phase II in Celukan Bawang Thermal  
Power station which does not involve the community participation**

Name : Noerudin Maulana

Department/course of study : Law

Mentor: Dr. H. Taufik Iman Santosa, S.H., M.Hum., Henry Soegeng S.H.,  
M.Hum

**ABSTRACT**

*The study intended to analyze the problems and consequences of legal who did by Celukan Bawang initiator, phase II which does not involve community participation in the environmental impact assessment document and already has an environmental license which are issued by governor of Bali in terms of Law No. 32 of 2009 Environmental Protection and Management, Government Regulation Number 27 of 2012 concerning Environmental Permits, Minister of Environment Regulation Number 17 of 2012 concerning Guidelines for Community Engagement in the Process of Environmental Impact Analysis and Environmental Permits, Decree of the Minister of Energy and Mineral Resources of the Republic of Indonesia Number: 1415 K / 20 / MEM / 2017 concerning Ratification of State Electricity Company Electricity Supply Business Plan 2017 to 2026.*

*KeyWords : The community Participation, Environmental Impact Assessment, Thermal Power Station*