

Pertambangan batubara ombilin, Sawahlunto: upaya untuk memperkuat ketahanan energi di Indonesia 1981-1990 = Ombilin coal mining Sawahlunto: the effort of strenghtening energy sustainability in Indonesia 1981-1990

Rasyiqah Rezani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20431884&lokasi=lokal>

Abstrak

Skripsi ini membahas perkembangan dan pengaruh pertambangan batubara Ombilin di Sawahlunto sebagai salah satu usaha pemerintah Orde Baru untuk memperkuat ketahanan energi dalam negeri selama tahun 1981-1990. Skripsi ini bertujuan untuk melengkapi kajian sejarah pertambangan di Indonesia. Penelitian ini adalah penelitian kualitatif dengan menggunakan metode sejarah. Hasil penelitian ini menyimpulkan bahwa Tambang Batubara Ombilin (TBO) pada masa kolonial Belanda, 1891-1941, merupakan penghasil energi primer di Hindia Belanda, namun selama kurun waktu 1942-1973 TBO tidak terlalu berperan karena adanya peralihan teknologi yang tidak lagi menggunakan mesin uap. TBO mulai berperan sebagai sumber energi di Indonesia ketika pemerintah Orde Baru mengeluarkan rangkaian kebijakan energi tahun 1981-1990.

.....Ombilin Coal Mining, Sawahlunto: The Effort of Strenghtenning Energy Sustainability in Indonesia 1981-1990. The focus of this study is development and influence of Ombilin Coal Mining (OCM) in Sawahlunto as one of New Order government's effort in strenghtenning domestic energy sustainability for 1981-1990. The purpose of this study is completing historiography of mining in Indonesia. This research is qualitative descriptive that uses mehodology of history. This study concluded that OCM in colonial era, 1891-1941, was primary energy sources for Nederlandsche Indies, meanwhile for 1942-1973 OCM was not taking important role since the transistion of techonology. OCM started taking primary role when New Orde Government made the energy policies in 1981-1990.