

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil analisis yang diuraikan pada bab sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa pemberlakuan kebijakan DMO batubara belum terealisasi terlihat dari data produksi batubara yang tidak sesuai dengan target yang ditentukan oleh pemerintah. Selain itu, ekspor batubara yang dikatakan tinggi ke negara India dan Tiongkok membuat kebutuhan batubara dalam negeri tidak terpenuhi hal itu membuat pemerintah mengeluarkan larangan ekspor yang bertujuan untuk menjaga kebutuhan batubara didalam negeri. Tidak hanya itu saja, kebijakan DMO juga memberikan dampak negatif bagi investor pasar modal dan menimbulkan ketidakpastian bagi investor dan pelaku industri akibat dari pengumuman secara mendadak.

Pemanfaatan batubara sebagai energi pembangkit listrik juga merupakan peran dan strategi penting dalam untuk mencapai tujuan sosial, ekonomi, dan lingkungan hidup dalam pembangunan nasional berkelanjutan. Perkembangan konsumsi energi akhir industri batubara mengalami fluktuasi. Namun demikian, tidak ditemukan indikasi hubungan yang kuat antara ekspor batubara dengan konsumsi energi batubara dalam negeri. Dengan temuan ini maka dapat diartikan pula bahwa kebijakan DMO yang mengatur ekspor batubara tidak memiliki implikasi yang kuat bagi peningkatan konsumsi batubara dalam negeri.

5.2 Saran

Pemerintah diharapkan lebih memperhatikan kebijakan DMO batubara terutama dalam sisi produksi batubara yang belum sesuai dengan target, dan harga batubara yang bisa dikatakan terlalu tinggi yang membuat perusahaan tambang lebih memilih mengekspor ke luar negeri daripada digunakan di dalam negeri. Selain itu pemerintah seharusnya lebih memperketat kebijakan DMO, terlebih lagi banyak perusahaan yang melanggar atau lebih memilih untuk membayar denda daripada memasok batubara ke dalam negeri. Tidak hanya itu, pemerintah juga perlu mempertegas kembali kebijakan DMO batubara itu sendiri agar tidak ada terjadi informasi yang salah, atau melanggar sehingga bisa dijadikan pedoman bagi produsen atau konsumen dalam jual beli batubara di dalam negeri.

DAFTAR PUSAKA

- Admin. (2023). *Aturan Denda Terbaru Terhadap Pelanggar Aturan DMO Batubara*. Siplawfirm.Id.
- Alkanu, D. P., Negara, T. A., & Istislam. (2020). Keabsahan Hukum Kebijakan Transfer Kuota Domestic Market Obligation (Dmo) Batu Bara. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Pancasila Dan Kewarganegaraan*, 5(1).
<http://journal2.um.ac.id/index.php/jppk/article/view/12619/6098>
- Amir M.S. (1986). *Ekspor Impor*. PT. Madas Surya Grafindo.
- Arinaldo, D., & Aditma, J. C. (2019). Indonesia's Coal Dynamics: Toward A Just Energy Transition. In *Institute Essential Services Reform (IESR)*.
<https://iesr.or.id/pustaka/summary-for-policymakers-indonesias-coal-dynamics-toward-a-just-energy-transition>
- Arini, F. H. (2022). *“Analisis Tarif Dan Non-Tarif Pada Sektor Ekspor Hasil Ikan Tuna Menurut Perspektif Ekonomi Syariah”*(Kajian di Kota Banda Aceh) (Doctoral dissertation, UIN Ar-Raniry).
- Aristiyanti, D. P. (2020). *Pengaruh Produksi, Harga Batu Bara Acuan, Harga Batu Bara Australia, dan Kurs Terhadap Ekspor Batu Bara di Indonesia* [Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah].
<https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/52987>

Badan Pusat Statistik (BPS). (2022). *Produksi Barang Tambang Mineral 2018-2020*. Badan Pusat Statistik (BPS).
<https://www.bps.go.id/indicator/10/508/1/produksi-barang-tambang-mineral.html>

Badan Pusat Statistik (BPS). (2022). *Ekspor Batu Bara Menurut Negara Tujuan Utama, 2012-2021*. BPS.
<https://www.bps.go.id/statictable/2014/09/08/1034/ekspor-batu-bara-menurut-negara-tujuan-utama-2012-2021.html>

Bareksa.com. (2018). *Dirut BEI: Pengumuman Kebijakan DMO Batu Bara Mendadak, Picu Ketidakpastian*. Bareksa.Com.
<https://www.bareksa.com/berita/berita-ekonomi-terkini/2018-02-09/dirut-bei-pengumuman-kebijakan-dmo-batu-bara-mendadak-picu-ketidakpastian>

Bisnis.com. (2021). *Kenaikan Harga Batubara Jadi Momentum Pemerintah Tingkatkan Royalti Ekonomi*.
<https://ekonomi.bisnis.com/read/20211009/44/1452407/kenaikan-harga-batu-bara-jadi-momentum-pemerintah-tingkatkan-royalti-ekspor>

Datanesia. (2022). *Surga Batu Bara di Kalimantan*. Datanesia.Id.
<https://datanesia.id/surga-batu-bara-di-kalimantan/>

Databoks. (2022). *Produksi Batubara Indonesia Naik 7,2% pada 2021*. Katadata.Co.Id.

<https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/01/05/produksi-batu-bara-indonesia-naik-72-pada-2021>

Dinas ESDM Provinsi Sumsel. (2020). Data & Informasi Statistik Sektor Energi dan Sumber Daya Mineral Sumantra Selatan. In *Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Sumatra Selatan* .
<https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=minerba.desdm.sumselprov.go.id/publikasi/STATISTIK/%5B2019%5D%20STATISTIK.pdf>

ESDM. (2022). Handbook Of Energy & Economic Statistic of Indonesia 2021. In *Handbook of Energy & Economic Statistics of Indonesia (HEESI)*.
<https://www.esdm.go.id/assets/media/content/content-handbook-of-energy-and-economic-statistics-of-indonesia-2021.pdf>

Gischa, S. (2020). *Hambatan Perdagangan Internasional: Definsi Kuota dan Jenisnya* .Kompas.Com.
<https://www.kompas.com/skola/read/2020/11/12/110000469/hambatan-perdagangan-internasional--definsi-kuota-dan-jenisnya#:~:text=Dilansir%20dari%20buku%20Kerja%20Sama,dieksplor%20dalam%20jangka%20waktu%20tertentu.>

Hartini. (2022). *Ekonomi Internasional (Konsep dan Teori)*. Media Sains Indonesia.

Haryadi, H., & Suciyanti, M. (2018). Analisis Perkiraan Kebutuhan Batubara Untuk Industri Domestik Tahun 2020-2035 Dalam Mendukung Kebijakan Domestic Market Obligation Dan Kebijakan Energi

Nasional. *Jurnal Teknologi Mineral Dan Batubara*, 14(1), 59.
<https://doi.org/10.30556/jtmb.vol14.no1.2018.192>

Ibrahim, H. R., & Halkam, H. (2021). *Perdagangan Internasional & Strategi Pengendalian Impor* (H. R. Ibrahim & H. Halkam, Eds.). Kembang Penerbitan Universitas Nasional.
<http://repository.unas.ac.id/4920/1/PERDAGANGAN%20INTERNASIONAL.pdf>

Keliat, M., Noor, R., & Lestari, I. (2022). *TILIK DATA “Kebijakan Domestic Market Obligation Industri Batu Bara.”* www.lab45.id

Kepmen ESDM. (2022). *Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia Nomer 13.K/HK/021/ MEM.B/2022.*

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara. (2021a). *Road Map Pengembangan dan Pemanfaatan Batubara*. In *ESDM. Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara* .
<https://www.esdm.go.id/assets/media/content/content-buku-road-map-pengembangan-dan-pemanfaatan-batubara.pdf>

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara. (2021b). *Road Map Pengembangan dan Pemanfaatan Batubara*. Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara.

Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral. (2013). *Kajian Dampak Pembatasan Ekspor Gas Dan Batu Bara Terhadap Perekonomian*

Indonesia.

https://www.esdm.go.id/assets/media/content/KajianPembatasan_Ekspor_GASdanBATubaRa_-_FINAL.pdf

Kumbayana, I. G. B., & Swara, W. Y. (2015). Pengaruh Jumlah Produksi, Harga Ekspor Dan Kurs Dollar Amerika Serikat Terhadap Volume Ekspor Batu Bara Indonesia Tahun 1992 - 2012. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 4(2).
<http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=1356697&val=981&title=Pengaruh%20Jumlah%20Produksi%20Harga%20Ekspor%20Dan%20Kurs%20Dollar%20Amerika%20Serikat%20Terhadap%20Volume%20Ekspor%20Batu%20Bara%20Indonesia%20Tahun%201992-2012>

Maulana, M. F. (2020). *Dampak Kebijakan Domestic Market Obligation Terhadap Ekspor Batu Bara Indonesia* [Universitas Katolik Parahyangan]. <https://repository.unpar.ac.id/handle/123456789/10313>

Lilimantik, E. (2015). *Kebijakan Ekonomi Internasional*. Fakultas Perikanan dan Kelautan UNLAM.
<http://eprints.ulm.ac.id/3309/1/Buku%20Ajar%20Kebijakan%20Ekonomi%20Internasional.pdf>

Media Monitoring. (2022). *BLU Batubara Hampir Rampung, Kementerian ESDM Jelaskan Harga DMO yang Bakal Berlaku*. Kontan.Co.Id.

<https://industri.kontan.co.id/news/blu-batubara-hampirP-rampung-kementerian-esdm-jelaskan-harga-dmo-yang-bakal-berlaku>

Menteri Perdagangan Republik Indonesia. (2022). *Keputusan Menteri Perdagangan Republik Indonesia Nomer 129 Tahun 2022.*

<https://jdih.kemendag.go.id/pdf/Regulasi/2022/Salinan%20Kepmendag%20129%20Tahun%202022.pdf>

Mentri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia. (2022).

Keputusan Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia NOMOR:22.K/HK.02/MEM.B/2022.

<https://www.minerba.esdm.go.id/files/2022/e8781dc13a8913431aeafbc35c37f41c.pdf>

Muhamad Arif Supriadi. (2016). Analisis Daya Saing Ekspor Teh Indonesia

Dan Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi . *Skripsi(S1) Thesis, Fakultas Ekonomi Unpas.* <http://repository.unpas.ac.id/13296/>

Natalia, D., Yoesgiantoro, D., & Yusgiantoro, F. C. (2022). Analisis

Kebijakan Domestic Market Obligation (DMO) Batu Bara Indonesia Untuk Ketahanan Energi Dan Mendukung Pertahanan. *Jurnal Kewarganegaraan,* 6(1).

<http://journal.upy.ac.id/index.php/pkn/article/view/2834/pdf>

Pratama, D., Suharyono, & Yulianto, E. (2016). Analisis Nilai Tukar Rupiah,

Produksi Batubara, Permintaan Batubara Dalam Negeri Dan Harga Batubara Acuan Terhadap Volume Ekspor Batubara Indonesia

(Studi|Pada Ekspor Batubara Indonesia Tahun|2005-2014). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)/Vol, 33(2)*.

Prof. Dr. Ir. Irwandy Arif, M. S. (2014). Batu Bara Indonesia. In *PT. Gramedia Indonesia*. PT Gramedia Pustaka Utama.

PUSHEP. (2022). *DMO BATUBARA*. Pusat Studi Hukum Energi Dan Pertambangan. <https://pushep.or.id/wp-content/uploads/2020/06/DMO-Batubara-Ref-Minerba.pdf>

Republika. (2022). *Produksi Batu Bara Sumsel Meningkat Menjadi 50 Juta Ton pada 2021*. Republika.Co.Id. <https://ekonomi.republika.co.id/berita/r6esad380/produksi-batu-bara-sumsel-meningkat-menjadi-50-juta-ton-pada-2021>

Sukanata, I. W. (2008). Dampak Kebijakan Kuota Perdagangan Terhadap Penawaran dan Populasi Sapi Serta Kesejahteraan Peternak di Provinsi Bali.

Setiawan, A., Wibowo, A., & Rosyid, F. (2020). Analisis pengaruh ekspor dan konsumsi batubara terhadap pertumbuhan ekonomi Indonesia. *Jurnal Teknologi Mineral Dan Batubara*, 16(2), 109–124. <https://doi.org/10.30556/jtmb.Vol16.No2.2020.1081>

Septiana.Riris. (2011). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Inpor Indonesia Dari Cina Tahun 1985 - 2009. *Skripsi, Fakultas Ekonomikan Dan Bisnins Universitas Diponegoro*.

Tri Widodo, S. E. , & D. M. E. (n.d.). *Ekonomi Internasional* .

Umah, A. (2020). *PLN Masih Ketergantungan Batu Barpa, Ini Buktinya!*
CNBC Indonesia.

<https://www.cnbcindonesia.com/news/20201125115003-4-204493/pln-masih-ketergantungan-batu-bara-ini-buktinya>

Wahyudi, M. E. (2017). *Kebijakan Domestic Market Obligation (DMO) Untuk Ketahanan Energi Nasional (Studi Model Pengelolaan dan Pemanfaatan Batubara oleh Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara)*. University of Muhammadiyah Malang.

Wibowo, G. C. A. (2020). *Strategi Meningkatkan Pangsa Pasar Tiongkok Menjadi Negara Tujuan Utama Ekspor Batubara Indonesia*.
<https://ejournal.uksw.edu/ecodunamika/article/view/4140>