

DAFTAR PUSTAKA

BUKU:

- Agency, I. E. (2008). *Energy Policy Review of Indonesia*. United Kingdom: Organization for Economic and Cooperation Development.
- Alami, A. N. (2014). *Politik Luar Negri Indoneia dan Isu Keamanan Energi*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Bakri, U. S. (2016). *Metode Penelitian Hubungan Internasional*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bungin, B. (2012). *Metode Penelitian Kualitatif Analisis Metodelogis Ke Arah Ragam Varian Kontemporer*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Creswell, J. W. (2009). *Research Design Qualitative, Quantitative and Mixed Methods Approach*. Los Angeles: SAGE Publications.
- Horn, G. M. (2010). *Coal, Oil, and Natural Gas*. New York: Infobase Publishing.
- Holsti, K. (1964). The Concept of Power in the Study of International Relations. *Background*, 7: 179-194.
- Holsti, K. (1988). *Politik Internasional, Kerangka untuk analisis*, Jilid II Terjemahan M. Tahtiti Azhari. Jakarta: Erlangga.
- Indrasardjana, P. (2014). *2020 Indonesia dalam Bencana Krisis Minyak nasional*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Indrasardjana, P. (2014). *Minyak Untuk Presiden*, Jakarta, PT Gramedia Jakarta.
- Parwita, A. A. (2005). *Pengantar Ilmu Hubungan Internasional*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Smith, B. (2007). *Hard Time in The Lands of Plenty, Oil Politics in Iran and Indonesia*. London: Cornell University.
- Sorensen, R. J. (2009). *Pengantar Studi Hubungan Internasional*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Yergin, D. (2006). Ensuring Energy Security. *Foreign Affair*, 69-71.

ARTIKEL JURNAL:

- ESDM. (2016). *Mewujudkan Nawacita "Era Baru Pengelolaan Infrastruktur Migas"*. Jakarta: Direktorat Jendral Migas Kementerian ESDM RI.
- ESDM. (2016). *Profile Energi Iran* . Iran
- ESDM, K. (2015). *Rencana Strategis Migas 2015-2019*. Jakarta: Direktorat Jendral Minyak dan Gas Bumi Kementerian ESDM.
- Haranda, B. (2015). Kepentingan Indonesia Menjalin Kerjasama Energi Minyak dan Gas Bumi. *JOM FISIP No 02, Volume 2* .
- Hidayat, P. (2016). *Menelisik Hubungan Indonesia Iran*. Jakarta: Indonesia Centre Of Middle East
- Humaira, N. A. (2017). *Eksplorasi Migas, Pengeboran 20 Sumur sedang Dilakukan*. Jakarta
- Hutahaean, F. (2016). *Urgensi Pembangunan Kilang Minyak untuk Ketahanan Energi Nasional*. Jakarta
- Insight, R. &. (2016). Ketahanan Energi dan Migas Serta Tata Kelola oleh BUMN. *Policy Brief* , 1.
- Noorsy, I. (2015). Kebijakan Energi Nasional. *Tantangan Praminyakan Indonesia* , 4.
- Nugroho, H. (2004). Pengembangan Industri Hilir Gas Bumi Indonesia: Tantangan dan Gagasan. *Perencanaan Pembangunan* , 1.
- Pujayanti, A. (2012). Sanksi Ekonomi terhadap Iran dan Dampak Internasionalnya. *Info Singkat Hubungan Internasional* , 2.
- Ristekdikti. (2016). *Perkuat Hubungan Bilateral Antara Indonesia dan Iran*. Jakarta: <https://ristekdikti.go.id/perkuat-hubungan-bilateral-antara-indonesia-dan-iran/>.
- Saba, A. P. (2016). *Tujuh Kesepakatan Kerjasama Migas Indonesia Iran*. Jakarta
- Sinaga, S. B. (2017). Kendala Kemajuan Industri Hulu Migas. 1.

DOKUMEN RESMI:

- Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral, *Data Statistik Minyak dan Gas Bumi, 2016*

Kementerian Energi dan Sumberdaya Mineral, *Mewujudkan Nawacita "Era Baru Pengelolaan Infrastruktur Migas"*

Laporan Tahunan SKK Migas tahun 2016

Laporan Tahunan SKK Migas tahun 2017

MoU Kerjasama Indonesia dan Iran Sektor Hulu dan Hilir Migas

Undang-Undang Energi nomor 30 tahun 2007

Undang-Undang Minyak dan Gas Bumi nomor 22 tahun 2001

INTERNET:

<http://www.tribunnews.com/internasional/2016/12/14/indonesia-iran-kerjasama-bidang-energi>

<http://www.lemigas.esdm.go.id/post/read/2016-05-31/indonesia-iran-teken-kerja-sama-migas:-tonggak-baru-hubungan-ekonomi-bisnis-dengan-timur-tengah>

<http://kerjasama.esdm.go.id/kerjasama/Bilateral/kronologis/list?paging.page=0&paging.size=5&id=9&contentFromVal=134&tahun=2016&level=-1&sort=tahun,desc>

<https://www.esdm.go.id/id/media-center/arsip-berita/kerja-sama-indonesia-iran-dalam-pengembangan-migas>

<http://statistik.migas.esdm.go.id/index.php?r=cadanganMinyakBumi/index>

<http://migas.esdm.go.id/post/read/tiga-upaya-pemerintah-tingkatkan-aksesibilitas-energi>

<https://infomigas.org/eksplorasi-migas-pengeboran-20-sumur-sedang-dilakukan/>

<https://ristekdikti.go.id/perkuat-hubungan-bilateral-antara-indonesia-dan-iran/>

<https://www.tambang.co.id/tujuh-kesepakatan-kerjasama-migas-indonesia-iran-12499/>

<http://www.migas.esdm.go.id/post/read/pemerintah-dukung-pertamina-kelola-lapangan-minyak-di-iran>

<http://www.dunia-energi.com/kelola-ladang-minyak-iran-pertamina-dapat-manfaat-jangka-panjang/>

<https://www.antaranews.com/berita/615210/pertamina-serahkan-proposal-pengembangan-lapangan-migas-ab-teymour-mansouri>

<http://bisnis.liputan6.com/read/2872255/garap-2-lapangan-minyak-iran-produksi-pertamina-naik-300-bph>

<http://bisnis.liputan6.com/read/2872226/cadangan-minyak-2-blok-di-iran-setara-milik-ri>

<http://www.dunia-energi.com/pertamina-kirim-tim-khusus-lobi-nioc-untuk-menyerahkan-pengelolaan-ab-teymour-dan-mansouri/>

<http://www.petroenergy.id/article/pertamina-serahkan-proposal-pengembangan-dua-lapangan-migas-di-iran?c=oil>

