



DAFTAR PUSTAKA

- Febrian, A., Iriana, R., Malik A., 2013. *Studi Kelayakan Investasi Proyek Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Uap PLTU Riau 2x110 MW Pekanbaru*, diakses pada 13 April 2018 dari <http://media.neliti.com>
- Halim, A., 2008. *Analisis investasi, Edisi 2.*, Jakarta: Salemba Empat.
- Haryadi, H., 2013. *Jurnal Teknologi Mineral dan Batubara Volume 9, Nomor 2, Mei 2013 : 74-87*, diakses pada 5 April 2018 dari <http://www.bgl.esdm.go.id>
- Meredith, J.R., Mantel, S.J. Jr., 2009. *Project Management; A Managerial Approach 7e*, United States of America: John Wiley & Sons, Inc.
- Saba, A.P., 2011. *Nilai Tambah Hasil Tambang Indonesia*, Jakarta: Majalah Tambang 11 Juni 2011.
- Salavati, M., 2010. *Smelter Grade Alumina Structure and Properties and Effects on Smelter Operations*. *Journal of Molecular Catalysis A: Chemical*, Vol.111, No.6, hal. 164–175.
- Sartori, D., 2014. *Guide to Cost-Benefit Analysis of Investment Projects; Economic Appraisal Tool for Cohesion Policy 2014-2020*, diakses pada 10 Mei 2018 dari http://ec.europa.eu/regional_policy/sources/docgener/studies/pdf/cba_guide.pdf
- Smith, M E. and Metson, J B., 2009. *The Nature and Impacts of Fines in Smelter Grade Alumina*. *Journal of The Minerals*, Vol. 61, No.11, hal. 31-39.
- Soeharto, I., 1999. *Manajemen Proyek*. Jakarta: Erlangga.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral, 2011. *Pertambangan Mineral dan Batubara*, Bandung: Puslitbang Teknologi Mineral dan Batubara.
- Menteri ESDM, 2010. *Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 07 Tahun 2010*. Jakarta: Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia.
- PT. Aneka Tambang, 2007. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2008. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2009. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>



- PT. Aneka Tambang, 2010. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2011. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2012. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2013. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2014. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2015. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2016. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- PT. Aneka Tambang, 2017. *Laporan Tahunan PT. Aneka Tambang*, diakses pada 3 April 2018 dari <http://www.antam.com>
- Pusat Sumber Daya Geologi, 2010. *Sumber daya mineral Sdan batubara di Indonesia*, Bandung: Puslitbang Teknologi Mineral dan Batubara.