

DAFTAR PUSTAKA

- Raja, A. K., A. Prakash Srivastava . 2006. *Power Plant Engineering*. New Delhi: New Age International Publishers : 142-267.
- Yuniarti, N., E. Prianto . 2015. *Buku Ajar Pengantar Pembangkit Tenaga Listrik*. Yogyakarta : UNY Press: Halaman 46-54
- KESDM . 2020. *Konsumsi Listrik Nasional Terus Meningkat*. Jakarta : Kementrian ESDM.
- Basuki. C. A., N. Agung, dan W. Bambang. 2008. *Analisa Konsumsi Bahan Bakar Pada Pembangkit Listrik Tenaga Uap Dengan Menggunakan Metode Least Square*. Makalah Tugas Akhir. Jurusan Teknik Elektro. Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
- Hendri, Suhengki, dan P. Ramadhan. 2017. *Analisa Efisiensi Boiler Dengan Metode Heat Loss Sebelum dan Sesudah Overhaul PT. Indonesia Power UBP PLTU Lontar Unit* . Jurnal Power Plant, Vol. 4, No. 4. Jurusan Teknik Mesin STT- PLN (STT-PLN) Menara PLN.