

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Amruddin, A. (2011). *Applikasi micro-Genetic Algorithm (GA) untuk Penyelesaian Economic Dispatch pada Sistem Kelistrikan Jawa Bali 500 KV.*
- [2] ESDM. (2016). *Harga Minyak Mentah Juli 2016.*
- [3] Pranoto, F. (2016). *Optimasi Pemakaian Bahan Bakar Pada Pembangkit PLTG Tambak Lorok Blok II Menggunakan Metode Lagrange.* 2013(Dm), 3–13. <https://doi.org/10.1163/15718085-12341263>
- [4] Saadat, H. (2006). *Power System Analysis.*
- [5] Singh, S. P. (2014). *Economic Load Dispatch Using Fuzzy Logic Controlled Genetic Algorithm.* (December). <https://doi.org/10.13140/2.1.3030.9444>
- [6] Wikarsa, M. T. (2010). Sistem Tenaga Listrik. *Skripsi*, 14(1), 3–26.
- [7] Willey, J. (2010). *Economic Dispatch of Thermal Units and Methods of Solution.*
- [8] Zuhal. (1988). *Dasar Tenaga Listrik Dan Elektronika Daya* (p. 264). p. 264.