

DAFTAR PUSTAKA

- [FT] Fakultas Teknik. (2015). *Buku Panduan Penyusunan Skripsi dan Non Skripsi*. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Atekan. (1996). *Pengaruh aditif octane booster terhadap peningkatan unjuk kerja mesin berbahan bakar premium*. Tugas akhir. Fakultas Teknik. Depok, Universitas Indonesia.
- Arismunandar Wiranto. (1994). *Penggerak mula motor bakar torak*. Bandung, Institut Teknologi Bandung.
- Arends, Bpm dan H.berendshot. (1980). *Motor bensin*. Jakarta, Erlangga.
- Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi. Statistik Minyak Bumi, (Online), (<http://prokum.esdm.go.id/publikasi/statistik/statistik%20Minyak20Bumi.pdf>, diakses pada tanggal 20 November 2016, halaman 8)
- Badan Penelitian dan Pengembangan. (2010). *Laporan Pendahuluan Kajian Emisi Gas Buang Sepeda Motor Terhadap Lingkungan*. Kementerian Pekerjaan Umum. Bandung.
- Sutantra, I Nyoman. (2010). *Teknologi Otomotif*. Ed ke-2. Surabaya: Guna Widya.
- Dhanisworo. (2001). *Analisis Unjuk Kerja Mesin Otto Terhadap Penambahan Zat Aditif Bahan Bakar dan Aditif Oli*. Tugas Akhir. Depok, Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Aly, Sumarni Hamid. (2015). *Emisi Transportasi*. Jakarta, Penebar Plus.