

DAFTAR PUSTAKA

- Giesecke, Frederick E...[et. al.] 2001. *Gambar Teknik*. (Edisi ke 11 , jilid 1). Terjemahan oleh Rahim Gussito, Zulkifli Harahap; editor, Hilarius Wibi Hardani. Jakarta: Erlangga.
- MENLHK. (2017). *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia No. P.20/MENLHK/SETJEN/KUM.1/3/2017 tentang Baku Mutu Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor Tipe Baru*.
- Mory Industries (2017). *Welded Carbon Steel For Machine Structural Purposes*. Diakses pada 20 November 2019 dari: <https://www.mory.co.jp/english/product/normal/01.html>
- Parinduri, Luthfi. Yusmartato., dan Taufik P. (Juni, 2018) Kontribusi Konversi Mobil Konvensional Ke Mobil Listrik Dalam Penanggulangan Pemanasan Global. *Journal of Electrical Technology, Vol. 3, No. 2*.
- Perpres. (2019). *Peraturan Presiden No. 55 Tahun 2019 tentang Percepatan Program Kendaraan Bermotor Listrik Berbasis Baterai (Battery Electric Vehicle) untuk Transportasi Jalan*
- Rivi Satrianegara. (2018, 26 Maret) Cadangan Minyak Bumi Indonesia Habis Pada 2030. Diakses pada 30 September 2019 dari <https://www.cnbcindonesia.com/news/20180326182202-48616/cadangan-minyak-bumi-indonesia-habis-pada-2030>
- Riza Pratama. (Januari, 2019) Efek Rumah Kaca Terhadap Bumi. *Buletin Utama Teknik, Vol. 14, No. 2*,

LAMPIRAN