

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, Yanuar dkk. 2015 “*Pengaruh Variasi Tekanan Penyemprotan Dengan Penambahan Putaran Ulir Nosel Terhadap Knsumsi Bahan Bakar, Daya Mesin dan Kepekatan Gas Buang*”. Universitas Negeri Malang. Hal 77.
- Blogspot. 2014. Perawatan dan Perbaikan Power Steering. [Diakses pada 7 Januari 2022].
- Manual Book. *Articulated Truck (Dump Truck D400E)* PT. POMI.
- Harsiga.E. and Novianto. E. I. 2017. “*Analisis Konsumsi Bahan Bakar Alat Angkut Articulated Dump Truck Cat D400e Ditinjau Dari Pengaruh Perawatan, Umur Alat Angkut Pada Pengangkutan Overburden Di Pt Baturona Adimulya, Musi Banyuasin, Sumatera Selatan*” Jurnal Teknik Patra Akademika. Vol. 8. No.2. Hal. 2621-9328.
- Ramelan, Utomo . 2015 “*Perhitungan Efisiensi Bahan Bakar Dengan Metode Cyclon Melalui Pemasangan Swirling Vane Pada Sepeda Motor*”. Politeknik Indonusa Surakarta. Hal 43.
- Saputra, Mohamad Adi dan Syarief Akhmad. 2014. “*Menurunkan Frekuensi Breakdown Low Power Pada Unit WA500-.3 Komatsu*”. Universitas Lambung Mangkurat. Hal 71.
- Xaviesta, Arwan. Trouble Shooting Steering System Alat Berat.<https://id.scribd.com/document/369529822/Trouble-Shooting-Steering-System-Alat-Berat>. [Diakses pada 7 Januari 2022].