

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal (2012). Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru. Bandung.
- Berlian.S, Rana (2019). Pemakaian sinergy eco-racing terhadap penghematan bahan bakar minyak (Study kepuasan konsumen di desa Hadimulyo timur kota Metro). IAIN Metro.
- Darmanto (2004). Tradisi Kehidupan Akademik (Gramedia).
- koc,m (2009). The effects of ethanol–unleaded gasoline blends on engine performance and exhaust emissions in a spark-ignition engine. elsavier.
- kristanto,philip (2002). Ekologi Industri (Universitas Malang).
- Mulyono, Sugeng, Gunawan, and Maryanti Budha (2014). Pengaruh Penggunaan dan Perhitungan Efisiensi Bahan Bakar Premium dan Pertamax Terhadap Unjuk Kerja Motor Bakar Bensin. Univ. Balikpapan.
- Rifai, Muhammad, and Sinaga, Nazarudin (2018). Kaji eksperimental rasio metanol-bensin terhadap konsumen bahan bakar, emisi gas buang, torsi dan daya. Univ. Diponegoro.
- Setyo, Arif (2015). pengaruh campuran metanol terhadap prestasi mesin. Akad. Teknol. Warga Surak.
- Setyo, Arif (2015). pengaruh campuran metanol terhadap prestasi mesin. Akad. Teknol. Warga Surak.