

DAFTAR PUSTAKA

- Amali, Dede (2013) *kajian eksperimental pengaruh variasi timming pengapian terhadap kinerja motor bensin 4 langkah 100 cc dengan bahan bakar campuran premium-ethanol 35%*. Tugas akhir.
- Amri, Ulil (2014) *kajian eksperimental pengaruh variasi timming pengapian terhadap kinerja motor bensin 4 langkah 113 cc dengan bahan bakar campuran premium-ethanol 35%*. Tugas akhir..
- Arismunandar, W. (2005). *Motor Bakar Torak*. Bandung: ITB.
- Aziz, Khairul (2014) *kajian eksperimental pengaruh variasi timming pengapian terhadap kinerja motor bensin 4 langkah 100 cc dengan bahan bakar campuran premium-ethanol 25%*. Tugas akhir..
- Hasan, Al ishar (2013), *Pengujian Campuran 20% Ethanol 80% Premium Dari Pengujian Torsi Didapat Tertinggi Pada CDI Racing Timing Standar Pada Putaran Mesin 3902 RPM Dengan Timing Pengapian ± 33° Sebelum Titik Mati Atas (TMA) Yaitu Sebesar 7,17 N.m*. Tugas Akhir.
- Hermanto, (2003). *Pengaruh Variasi Komposisi Premium-Ethanol Pada Berbagi Variasi Rasio Kompresi Terhadap Unjuk Kerja Mesin Bensin 4 langkah 110 cc*.Tugas Akhir.
- Leseriko, Jhon (2014). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 115 % pada motor bensin 4 langkah 113 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir.
- Muklisanto, (2003). *Pengaruh Variasi Komposisi Premium dan Ethanol Pada Variasi Rasio Mainjet Terhadap Unjuk Kerja Mesin 4 Langkah 110 cc*. Tugas Akhir.
- Mulyadi, (2006). *Pengaruh Variasi Bentuk Permukaan Piston dan Variasi Rasio Kompresi Terhadap Kinerja Motor Bakar 4 Langkah 110 cc Berbahan Bakar Campuran Premium-Ethanol*. Tugas Akhir.
- Prasestio, Sigit (2013). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 20 % pada motor bensin 4 langkah 113 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir.
- Setiyawan, (2007). *Pengaruh Ignition Timing dan Compression Ratio Terhadap Unjuk Kerja dan Emisi Gas Buang Motor Bensin Berbahan Bakar Campuran Ethanol 85% dan Premium 15% (E-85)*. Tugas Akhir.

- Suharto, (2014). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 10 % pada motor bensin 4 langkah 113 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir
- Supriatna, Asep. (2014). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 30 % pada motor bensin 4 langkah 100 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir
- Tristiyanto, Pramudya (2014). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 25 % pada motor bensin 4 langkah 113 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir.
- Yahya, MHD (2016). *Kajian eksperimental penggunaan bahan bakar campuran premium ethanol dengan kandungan ethanol 30 % pada motor bensin 4 langkah 113 cc dengan variasi timming pengapian*. Tugas akhir.
- Yantoro, Dwi (2009). *Pengujian penggunaan bahan bakar campuran premium-ethanol dengan kandungan ethanol 10% pada motor 4 langkah 100 cc dengan variasi timing pengapian*. Tugas Akhir