

## DAFTAR PUSTAKA

- BRT. Tanpa Tahun. *Buku Panduan IMAX – JFI*
- Didacta. Tanpa Tahun. *Exhaust Gas Analyzer for Internal Combustion Engine.*
- Fauzi, M. 2015. *Pengaruh Bioetanol Terhadap Lambda dan Emisi Gas Buang pada Sepeda Motor Empat Tak Satu Silinder Berbahan Bakar Premium.*
- Hidayat, B. 2008. *Teknik Perawatan Dan Pemeliharaan Sepeda Motor.* Absolut.Yogyakarta.
- Hidayatulloh, S., A. Suyatno, dan M. Agus Sahbana. 2015. *Pengaruh Medan Magnet Terhadap Konsumsi Bahan Bakar dan Emisi Gas Buang Pada Motor Diesel Dengan Menggunakan Bahan Bakar Biodiesel.*
- Khaufanulloh, R.H., Kosjoko, dan A. Irawan. 2016. *Karakteristik Performa Motor Bensin PGMFI (Programmed Fuel Injection) Silinder Tunggal 100CC Dengan Variasi Mapping Pengapian Terhadap Emisi Gas Buang.*
- Machmud, S., U.B Surono, dan L. Sitorus. Tanpa Tahun. *Pengaruh Variasi Unjuk Derajat Pengapian Terhadap Kerja Mesin.*
- Rahman, M., 2011. *Internal Combustion Engine Performance Characteristics.*
- Setya, B., dan Nugraha. 2007. *Aplikasi Teknologi Injeksi Bahan Bakar Elektronik (EFI) Untuk Mengurangi Emisi Gas Buang Sepeda Motor.*
- Setyawan, N.A. 2015. *Pengaruh Penambahan Bioaditif Minyak Kayu Putih Pada Bahan Bakar Premium Terhadap Performa, Konsumsi Bahan Bakar dan Emisi Gas Buang Sepeda Motor.*

Solikin. 2012. *Pengaruh Timing Injection dan Timing Pengapian Pada Motor 4 Langkah 100 CC Bahan Bakar Pertamax.*

Wiratmaja, I.G. 2010. *Analisa Unjuk Kerja Motor Bensin Akibat Pemakaian Biogasoline.*

Yamaha Motor. Tanpa Tahun. *New V-ixion Advance.* <https://www.yamaha-motor.co.id/product/new-vixion-advance#product-feature-overview->