

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriaman, (2006), “media pembelajaran sistem pengapian konvensional” Tugas Akhir. Universitas Negeri Semarang.
- Arismunandar, (2002), “Motor Bakar Torak” ITB Bandung.
- Fahrudin dkk, (2012), “penggunaan *ignition booster* dan variasi jenis busi terhadap torsi dan daya mesin pada yamaha mio soul tahun 2010” Tugas Akhir. Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Ludfianto, (2013), “penggunaan *twin spark ignition* dengan konfigurasi berhadapan secara horizontal pada motor yamaha f1zr dua langkah 110 cc ” Tugas Akhir. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Nurdianto, (2015), “pengaruh variasi tingkat panas busi terhadap performa mesin dan emisi gas buang sepeda motor 4 tak” Tugas Akhir. Universitas Negeri Surabaya.
- Prabowo, (2005), “sistem pengapian cdi pada honda gl pro 1997” Tugas Akhir. Universitas Negeri Semarang.
- Setiawan, (2015), “ kajian tentang penggunaan bahan bakar gas lpg dan pertamax plus terhadap kinerja konsumsi bahan bakar dan emisi gas buang pada motor empat langkah 125 cc” Tugas Akhir. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.