



## DAFTAR PUSTAKA

- Academia. 2015 *“Motor Bakar Torak”*, Edisi kelima, ITB Bandung, Hal 7-15
- Honda. Manual Book Honda Mega pro. 2017. PT. Astra Honda Motor
- Jama dkk, 2008 *“Sistem Pengapian Pada Sepeda Motor”*. Erlangga, Jakarta
- Kiyaki dan Murdhana, 1998. *“Teknik Sepeda Motor”*. CV. RAMA WIDYA, Bandung
- Mashudi. 2014. *“Pengaruh Modifikasi CDI Terhadap Tegangan Induksi Koil Pada Kendaraan Bermotor”*, Teknik Mesin. UNS. Surabaya
- Manggala. 2016. *“Penggunaan CDI dan Koil Racing Terhadap Karakteristik Percikan Bunga Api dan Kinerja Motor 4 Langkah 160 CC Berbahan Bakar Pertalite”*. UNS, Surabaya
- Marlindo. 2012. *“Analisa Penggunaan CDI Racing Programmable dan Koil Standar Pada Motor Standar”*. Surakarta: Teknik Mesin. Universitas Sebelas Maret, Surabaya
- Murdianto. 2012. *“Pengaruh Penggunaan Stabiliser Tegangan Elektronik dan Variasi Busi Terhadap Konsumsi Bahan Bakar Pada Yamaha Mio Soul 2014”*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret
- Pasaribu, 2017. *“Pengaruh penggunaan stabilizer tegangan elektronik dan variasi busi terhadap bahan bakar pada motor Yamaha Mio Soul”*. Teknik Mesin. Universitas Sebelas Maret
- Rizkiawan, 2016. *“Pengaruh penggunaan variasi 2 jenis koil dan variasi 4 jenis busi terhadap kinerja motor 4 langkah 135 cc berbahan bakar pertamax”*, Teknik Mesin. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Toyota, 2011 *“Training Manual”*. Sunter. Jakarta

- Wahyu. 2012. "*Pengaruh Penggunaan CDI Dan Koil Racing Terhadap Karakteristik Percikan Bunga Api Dan Kinerja Motor 4 langkah 160 cc Berbahan Bakar Pertamina Plus*". Teknik Mesin. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Wardana, 2016. "*Variasi CDI terhadap kinerja motor 4 langkah 200 cc berbahan bakar premium*", Teknik Mesin. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta