

## DAFTAR PUSTAKA

Anindia, Gema Arif., 2016, “PEMBUATAN TRAINER SISTEM PENERANGAN SEPEDA MOTOR HONDA TIGER SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN PRAKTIK KELISTRIKAN DI SMK MUHAMMADIYAH 4 KLATEH TENGAH” ( Universitas Negeri Yogyakarta,2016) Diakses dari <https://eprints.uny.ac.id/61414/1/PDF.pdf>

Arrochman, Mochamad Fiqi., 2015 “PENGUJIAN KONSUMSI BAHAN BAKAR DAN EMISI GAS BUANG ENGINE TRAINER YAMAHA MIO J YMJET-FI (YAMAHA MIXTURE JET-FUEL INJECTION)” JRM. Volume 03 Nomor 01 Tahun 2015 (hlm. 46-51). Surabaya : Universitas Negeri Surabaya

Novrijal, Yusuf. 2015. “PENGUJIAN SISTEM INJECTION ENGINE TRAINER YAMAHA MIO-J YMJET-FI” JRM. Volume 03 Nomor 01 Tahun 2015 (hlm. 42-45). Surabaya: D3 Teknik Mesin

Sadiana, Riri. 2018. “ANALISIS ALAT PERAGA MOTOR BENSIN SATU SILINDER 115 CC FUEL INJECTION” JURNAL ILMIAH TEKNIK MESIN (hlm. 1-7)

Wuryantoro, Edy Agus., 2014. “Pengujian Trainer Yamaha Mio-J YMJet-Fi Sebagai Media Pembelajaran Praktik Sepeda Motor dan Motor Kecil” JRM. Volume 01 Nomor 03 Tahun 2014 (hlm. 64-73). Surabaya: D3 Teknik Mesin