

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setiawan, Pengaruh Porting Saluran Intake Dan Exhaust Terhadap Kinerja Motor 4 – Langkah 200 cc Berbahan Bakar Premium Dan Pertamax. Hal 13. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Bell, Alexander Graham., 2006. “Four-Stroke Performance Third Edition”. Haynes Publishing, California.
- Bowo Jatikusuma., 2018 Pengaruh Penggunaan Camshaft Aftermarket Dan CDI Aftermarket Terhadap Kinerja Mesin Sepeda Motor YAMAHA Jupiter- Z 130 CC Tune Up. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Hendro Susanto, WJS Poerwodarminto., 2013. Meningkatkan Kecepatan Pada Sepeda Motor Yamaha V75. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Jama., 2008. Teknik Sepeda Motor Jilid 2. Jakarta. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Kristanto, Philip., 2015. “Motor Bakar Torak – Teori dan Aplikasinya. Yogyakarta
- Prio Andrianto Stevansa, Yudhi Prabowo., 2014. Pengaruh Penggunaan Camshaft Standart dan Chamshaft Racing Terhadap Unjuk Kerja Motor Bensin Empat Langkah. Hal 1. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- sugiarto pranoto, Budi Desitiawan 2006 Proses Porting Polish Pada Sepeda Motor Yamaha FIZ-R. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yulianto, Dito Eko., 2013. “Pengaruh Penggunaan Bensol Sebagai Bahan Bakar Motor Empat Langkah 105 cc Dengan Variasi CDI Tipe Standar Dan Racing”. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

