

## DAFTAR PUSTAKA

- Arismunandar, Wiranto. 2002. Penggerak Mula Motor Bakar Torak (5th Ed.). Bandung: ITB Bandung.
- Hidayat, Wahyu. 2012. Motor Bensin Modern. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Jama, Jalius. dan Wagino. 2008. Teknik Sepeda Motor jilid 2. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Mangesa, Daud Pulo. 2009. Pengaruh Penggunaan Busi NGK Platinum C7hvx Terhadap Unjuk Kerja dan Emisi Gas Buang Pada Sepeda Motor Empat Langkah 110cc. Jurnal CakraM. 3/1: 77-86.
- Mukaswan dan Boentarto. 1995. Teknik Mesin Bensin Mobil. Solo: CV. Aneka.
- Muku, I Dewa M. K. dan I Gusti K Sukadana. 2009. Pengaruh Rasio Kompresi terhadap Unjuk Kerja Mesin Empat Langkah Menggunakan Arak Bali sebagai Bahan Bakar. Jurnal CakraM. 3/1: 26-32.
- Raharjo, W. D. dan Karnowo. 2008. Mesin Konversi Energi. Semarang: Universitas Negeri Semarang Press.
- Rudatin, Taslim. 1994. Teknik Reparasi Mesin-Mesin Mobil dan Motor. Pekalongan: CV. Bahagia Batang.
- Setyono, Gatot. dan D, Sungkowo Kawano. 2014. Pengaruh Penggunaan Variasi Elektroda Busi Terhadap Performa Motor Bensin Torak 4 Langkah. Jurnal Saintek. 11/2:69-73.
- Solikin, Moch dan Sutiman. 2011. Mesin Sepeda Motor. Yogyakarta: PT. Pustaka Insan Madani.
- Sudijono, Anas. 2008. Pengantar Statistik Pendidikan. Jakarta. PT. RajaGrafindo Persada.
- Suyanto, Wardan. 1989. Teori Motor Bensin. Jakarta: P2LPTK.
- Yamaha Co.,Ltd. 2002. Jupiter-Z Service Manual. Translated by Techinal Publication  
Service Division. 2003. PT. YMKI.