

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, P.K. 2011. *IIT Physics*. India: Krishna Prakashan Media.
- Apoorv, Shelke dkk, *The Bullet*.
- Budiarto, Hairil. *Progresi Geometri Untuk Perbaikan Kinerja Traksi Pada Mesin Kendaraan*. 2013. Madura: Fakultas Teknik Universitas Trumojoyo Madura
- Cengel, Y. 2006. *Fluid Mechanics*. New York: Mc Graw Hill
- Clancy, L. J. 1975. *Aerodynamics*. London: Pitman Publishing Limited
- Gerhart, Philip M dkk. 1985. *Fundamentals of Fluid Mechanics*. USA: Addison Wesley Publishing Company
- Hyne, Norman J.. 2012. *Petroleum Geogoly, Exploration, Drilling & Production*. Oklahoma, PennWell
- Johnson, Richard W., 2000. *Fluid Dynamics*. USA: CRC Press LLC
- Kundu, Pijush K.. 2002. *Fluid Mecanics*. USA: Academic Press
- McCormick, Barnes W. 1979. *Aerodynamics, Aeronautics, and Flight Mechanics*. New York : John Wiley & Sons
- McCoy, Robert L. 1988. *The Aerodinamic Characteristics of 7.62MM Match Bullets*. USA: Ballistic Research Laboratory
- McGinnis, Peter M.. 2013. *Biomechanics of Sport and Exercise*. New York: Human Kinetics
- Satrijo, Djoeli. 1999. *Dinamika Kendaraan Modul I*. Semarang. Fakultas Teknik Univesitas Diponegoro
- Stewart, James. 2012. *Multivariable Calculus*. USA: Brooks
- Tantowi, Alva Edy. 1989. *Laporan Penelitian. Menentukan Matra Spoiler pada Kendaraan Minibus untuk Mempertinggi Traksi*. Yogyakarta Universitas Gadjah Mada
- Wulandari, Betty. 2010. *Pengaruh Koefisien Hambatan Udara Pada Bentuk Lokomotif Terhadap Gaya Aerodinamis Kereta Api Argo Lawu*. Surakarta : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret

NASA's.2005. *page on Mach Number*

Middleton, Richard. 2005. *The Practical Guide to Man-Powered Bullets : Catapults, Crossbows, Blowguns, Bullet-Bows and Airguns*. USA: Stackpole Books

BASC. 2016. *Air Rifle Safety in England and Wales : A Code of Practice*. Marford Mill, Rossett

<http://kbbi.web.id/geometri>