

DAFTAR PUSTAKA

- Hutahaean, R. Y. (2006). *Mekanisme dan Dinamika Mesin*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sigit, R. 2007. *Robotika, Sensor & Aktuator*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Alvaro Meneses Martinez (2015). *Mechanical Design of a Robot's Gripper*. Warsaw University of Technology.
- Monkman, Gareth J. Hesse, Stefan. Steinmann, Ralf. Schunk, Henrik (2007). *Robot Grippers*
- Andreas Wolf, Ralf Steinmann, Henrik Schunk. (2005) *Grippers in motion_ the fascination of automated handling tasks*-Springer.
- Al Husseini, A. M. et al., 2010. *Design and Prototyping of a Low-cost Portable Mechanical Ventilator*. Minneapolis, Massachusetts Institute of Technology, pp. 1-9.
- Budiharto, W., 2006. *Belajar Sendiri: Membuat Robot Cerdas*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Djuandi, F., 2011. *Pengenalan Arduino*. s.l.:tobuku.com/docs/ArduinoPengenalan.pdf. Diakses pada 20 September 2018.
- Muttaqin, A., 2008. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*. Yogyakarta: Salemba Medika.
- Pupella, R. A., 2018. *Mechanical Ventilation in Patient with Respiratory Failure*. Singapore: Springer Nature Singapore.
- Gusti Noor Hidayat., 2008. *Perancangan dan Pembuatan Lengan Robot (Robot Arms) dengan enam derajat kebebasan. Tugas Akhir*. Fakultas Teknologi Industri. Universitas Islam Indonesia.
- Syahwil, 2013. *Teknik Pemrograman Arduino Sederhana*. Gramedia: Surabaya