

DAFTAR PUSTAKA

- Again, V. I. (2013, maret 7). *profil of my life*. Diambil kembali dari enda wahyu blogspot: http://enda-wahyu.blogspot.com/p/blog-page_11.html
- Anggriawan. (2011). *Mesin Filling dan caping otomatis untuk botol kemasan essens menggunakan sistem pneumatik*. Surabaya: Universitas Kristen Petra.
- Muhammad Dzulfikar, D. (2013). Jurusan Teknik Mesin Politeknik Ujung Pandang. *Alat Bending Plat Menggunakan Hidrolik*.
- Mulyadi. (2015). *Akuntansi biaya ke 5*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Mulyono, i. (2013). *Wire stripping machine*. Batam: Politeknik Negeri Batam.
- Nur Rusdi, M. A. (2017). *Perancangan Mesin Industri*. Yogyakarta: Dee Publish.
- Rachmat, R. S. (2012). *Bahan Ajar Proses Bending*. Bekasi: Unisma 45.
- Raharjo. (2009). *Macam-Macam Kompresor*.
- Sularso, H. (2017). *Modul Pembelajaran Pneumatika Dasar*. Medan.
- Susilo, B. (2013). *Rancang Bangun Simulator Pneumatik Sebagai Alat Pemindah Barang*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Suyuti, A. (2016). Rancang Bangun Alat Press Brake mini Untuk V Bending. *Prosiding Seminar Nasional Mesin dan Teknologi Kejuruan (SNMTK)*.
- Suyuti, N. R. (2017). *Perancangan Mesin Mesin Industri*. Yogyakarta: Dee Publish.
- Widarto, s. w. (2008). *Teknik permesinan*. Jakarta: Direktorat jenderal manajemen pendidikan dasar dan menengah.
- Yudianto, H. (2017). *Modul Pembelajaran Pneumatika Dasar*. yogyakarta.