

DAFTAR PUSTAKA

- Applicad. (2014) *Mengenal Solidworks*. <Http://Applicadindonesia.com>. Diakses pada 2 Desember 2018 (15:33).
- Aprianto. (2015) *Analisis Pengujian Beban Rangka Pada Alat Coil Heat Exchanger Menggunakan Solidworks*. Skripsi. Universitas Gunadarma. Depok. Jawa Barat.
- Asnawi & Wijaya. (2008) *Metodologi Penelitian Keuangan, Prosedur, Ide, dan Kontrol. Edisi Pertama*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kho, Budi. (2018) *Pengertian Benchmarking (Tolok Ukur) dan Jenis-Jenisnya*. <Https://Ilmumanajemenindustri.com>. (2016). Diakses pada 2 Desember 2018 (20:06).
- Cahyadi, A. (2012) *Rancang Bangun Miniatur Crane Otomatis Berbasis Plc Omron CPM 1A*. *Jurnal Pevote*, XII(12): 90–100.
- Excell, Jon. (2013) *The rise of additive manufacturing*. The Engineer.
- Fauzi, Z. (2015) *Tutorial Solidworks : Stress Analysis Pada Rangka Meja*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Ginting, R. (2010) *Perancangan Produk*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ishak, L. F. & Aminudin, T. (2018) *Perancangan Sistem Gantry Crane dengan Wireless Control Berbasis Arduino*. *JURNAL LITEK* 15(1): 9–14.
- Ulrich, Karl T & Eppinger, Steve D. (2001) *Perancangan Pengembangan Produk*. Jakarta: Salemba Teknika.
- Mahindru, P. D. V & Mahendru, P. P. (2013) *Review Of Rapid Prototyping-Technology For The Future*. *Global Journal Of Computer Science and Technology Graphics & Vision* 13(4): Version 1.
- Novak & Marcincin, J. (2014) *Systems by Rapid Prototyping*. *Bulletin of Engineering* VII(3): 33–300.
- Rinanto, A. & Sutopo, W. (2018) *Perkembangan Teknologi Rapid Prototyping : Study Literatur Perkembangan Teknologi Rapid Prototyping*. *Jurnal Metris* 18: 105–112.
- Setiawan, D. (2017) *Sistem Kontrol Motor DC Menggunakan PWM Arduino Berbasis Android System*. *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri* 15(1): 7–14.

Widodo, Jati Imam. (2003) *Perencanaan dan Pengembangan Produk : Product Planning and Design*. Yogyakarta : UII Press Yogyakarta.

Widyanto, S. A. (2008) *Pengembangan Teknologi Rapid prototyping Untuk Pembuatan Produk-Produk Multi Material*. *Jurnal Universitas Diponegoro* II(2). Jawa Barat.