

## DAFTAR PUSTAKA

- Dusseldorf, 1987, *VDI Design Handbook*. [www.clemson.edu/ces/cedar/images/d-d7/VDI.pdf](http://www.clemson.edu/ces/cedar/images/d-d7/VDI.pdf), diakses tanggal 8 Februari 2017.
- Ginting, R., 2010, *Perancangan Produk*. Graha Ilmu, Cetakan Pertama, Yogyakarta.
- Kementerian Perindustrian, 2015, *Kontribusi UMKM Naik*, <http://www.kemenperin.go.id/artikel/14002/Kontribusi-UMKM-Naik> , diakses 8 Februari 2017.
- Kementerian Perindustrian, 2015, *Tangkal Krisis, Kadin Minta UMKM Diperkuat*, <http://kemenperin.go.id/artikel/7684/Tangkal-Krisis,-Kadin-Minta-Peran-UMKM-Diperkuat> , diakses 7 Februari 2017.
- Santoso, 2013, *Pengantar Perancangan Produk*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Kotler, P. dan K. L. Keller, 2007, *Manajemen Pemasaran Jilid I*. Edisi 12. Jakarta: Indeks.
- Nurmianto, E., 2004, *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Cetakan Kedua, Prima Printing, Surabaya.
- Nutranta, R., 2005, *Forward Engineering Design Metode VDI 2221*. Pusat pengembangan bahan ajar, Universitas Mercu Buana, Jakarta.
- Saputra, D. D., 2014, *Perancangan Alat Pengereng Otomatis*. Laporan tugas Akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta.
- Stevenson, 1989, dalam Nurmianto, E., 2004, *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Cetakan Kedua, Prima Printing, Surabaya.
- UU No.20 Tahun 2008, tentang Usaha Mikro Kecil dan Menengah.
- Wibawa, F. D. P., 2014, *Perancangan Alat Pengereng Otomatis*, Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
- Wignjosoebroto, S., 1995, *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Jakarta: Guna Widya.
- Wijaya, 2013, *Perancangan Alat Tambal Ban Sisem Hidrolik Untuk Mempercepat waktu Operasi Dengan Metode QFD*. Laporan Tugas Akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
- Wisbenbae, 2012, *Proses Lengkap Dan Cara Pembuatan Batik*. <http://wisbenbae.blogspot.com/2012/03/proses-lengkap-dan-cara-pembuatan-batik.html> , di akses 27 Februari 2017.