

DAFTAR PUSTAKA

- Dharmawan, Harsokusoemo. 2000. *Pengantar Perancangan Teknik*. Jakarta.
- Hasan, Iqbal.M. 2002. *Pokok – pokok metodologi penelitian dan aplikasinya*. Cetakan Pertama. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Koentjaraningrat. 1996. *Pengantar Antropologi I*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
[https://studylibid.com/doc/1038279/meningkatkan-minat-masyarakat-terhadap-](https://studylibid.com/doc/1038279/meningkatkan-minat-masyarakat-terhadap-produk) produk, diakses 12 Januari 2019.
- Khurmi, R.S dan Gupta, J.K. 2005. *A Text Book Of Machine Design*. Eurasia Publishing Hous (PVT) LTD. New Dehli.
- Lesmana, Andry. 2018. *Rancang Bangun Mesin Perajang Wortel Menggunakan Motor Listrik ½ Hp*. Skripsi, Jurusan Teknik Mesin FT Universitas Bangka Belitung. Bangka Belitung.
- Martia'ah, Siti. Taufik. Umam, Khoirul. 2013. *Meningkatkan Minat Masyarakat Terhadap Produk Kuliner Tradisional Jakarta*. Laporan Penelitian Dosen Pemula. Jurusan Teknik Informatika FTIPA Universitas Indraprasta PGRI. Jakarta. [https://studylibid.com/doc/1038279/meningkatkan-minat-masyarakat-terhadap-](https://studylibid.com/doc/1038279/meningkatkan-minat-masyarakat-terhadap-produk) produk, diakses 12 Januari 2019.
- Mott, R.L. 2009. *Elemen – elemen Mesin Dalam Perancangan Mekanis*. volume 1. Yogyakarta.
- Shingley, E.Joshep dan Mitchell, D.Larry. 1984. *Perencanaan Teknik Mesin*. edisi 4. diterjemahkan oleh : Harahap, C. Erlangga. Jakarta.
- Stolk, Jac dan Kros. C. 1981. *Elemen Mesin Elemen Konstruksi Bangunan Mesin*. Erlangga. Jakarta.
- Sularso dan Suga, Kiyokatsu. 2008. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Cetakan 12. PT Pradya Paramita. Jakarta.
- Subagyo, Joko.P. 2006. *Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktek*. Cetakan Ke lima. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Wibowo, D.B. 2006. *Memahami Reverse Engineering Melalui Pembongkaran Produk*. No 1. Vol 4. Hal 31.
- Zaiunun, Achmad. 1999. *Elemen Mesin I*. Refika Aditama. Bandung.