

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Zainul. 1999. *Elemen Mesin 1*. Bandung: Rafika Aditama.
- Anonim. 2008. “Budidaya Rumput Gajah Untuk Pakan Ternak “. <https://sutanmuda.wordpress.com/>, diakses pada tanggal 13 Juli 2023 Pukul 19.40
- Anonim. 2016. “Rumus Menghitung Torsi, Kecepatan dan Daya Motor Listrik Serta Hubungannya ” <https://www.gracioelectric.com/torsi/>, diakses pada tanggal 18 Juli 2023 Pukul 21.04
- Anonim. 2022. “Mengetahui Jenis-Jenis *Maintenance* ” <https://www.kursusotomotif.com/blog/tag/perawatan-mesin/>, diakses pada tanggal 15 Juli 2023 Pukul 19.58
- Budiarto. SST. 2010. “Perancangan Perkakas Penkan”. Politeknik Manufaktur Bandung.
- Darmawan. H. 2000. *Pengantar Perancangan Teknik (Perancangan Produk)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Khurmi, R. S., Gupta, J. K. 1982. *Machine Design*. New Dehli: Eurasia Publising House.
- Mardiana Nunung, 2017. Laporan Akhir, “Rancang Bangun Mesin Press Souvenir Biaya Produksi”. Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
- Sudrajat, A. (2011), *Pedoman Praktis Manajemen Perawatan Mesin Industri*, Bandung: PT Refika Aditama.
- Sularso dan Suga, Kiyokatsu, (2004). *Dasar Perencanaan Dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Suryanto. 1985. *Elemen Mesin I*. Penerbit pusat Pengembangan Pendidikan Politeknik Bandung. Bandung.