



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANG TELESCOPIC MOBILE CRANE DENGNN BEBAN 3 TON

Andreas Ade Saputra, Ir. R. Soekrisno, MSME, Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA

- Harjanto, G., 2001, *Dasar Pesawat Pengangkat dan Pengangkut*, Teknik Mesin UGM, Yogyakarta.
- Khurmi, R.S. and Gupta, J.K., 1982, *Machine Design*, 3rd edition, S. Chand & Company LTD.
- Marbun, BE., Moyn, 1984, *Menggambar Teknik Mesin*, P.T. M 2 S, Bandung.
- Rudenko, N., 1992, *Mesin Pemindah Bahan*, Erlangga, Jakarta.
- Sularso dan Suga, K., 1991, *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Victor dan Harjanto, G., *Diktat Kuliah Elemen Mesin II*, Teknik Mesin UGM, Yogyakarta.
- Wildan, W., *Diktat Kuliah Elemen Mesin III*, Teknik Mesin UGM, Yogyakarta.