

DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, W.O. 1990. *Dasar Metalurgi Untuk Rekayasa*. Jakarta, PT Gramedia Pustaka Utama
- Amstead, B.H., Djaprie, s. (Alih Bahasa), 1991, *Teknologi mekanik*, Edisi ke-7 PT. Erlangga, Jakarta.
- Bradbury,E.J., 1990, *Dasar Metalurgi Untuk Rekayasawan*, Jakarta, PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hartomo Anton, j.; Kameko T, 1992, *Mengenal pelapisan Logam (elektroplating)*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Nugroho, S,. W,. 2006, Tugas Akhir : *Pengaruh perbedaan waktu penahanan pencelupan pelapisan plat baja karbon rendah pada arus 3 ampere dengan nikel pada proses elektroplating*. UMS, Surakarta.
- Raharjo, 2010, Tugas Akhir : *Pengaruh tegangan dan waktu proses elektroplating terhadap ketebalan dan kekasaran pada baja ST 40 yang dilapisi krom*. UMS, Surakarta.
- Riyanto, Ph.D, 2013, *Elektroplating dan aplikasinya*, Graha ilmu, Yogyakarta.
- Risyanto, 2006, Tugas Akhir : *Proses elektroplating tembaga nikel–krom pada aluminium 1100*. UMS, Surakarta.
- Van Vlack.Djaprie, s, (Alih Bahasa) 1994, *Ilmu Logam Dan Teknologi Bahan*,Edisi Ke-5, Jakarta, PT Erlanga.