

DAFTAR PUSTAKA

- Ananta, Ratna Fajarwati Meditama Syafi'i, 2009. "Penggunaan Larutan Asam Cukai Sebagai Alternatif Elektrolit Pada Proses Anodizing Aluminium Yang Ramah Lingkungan", Universitas Negeri Malang.
- ASM and Hand Book 2, Metals Hand Book, 8 th Edition, 1964.
- ASM HANDBOOK, Surface Engineering, Vol. 5, ASM International 1994.
- Avner, Sidney H. 1987, "Introduction to Physical Metalurgi ", McGraw Hill, Tokyo.
- David W. Oxtoby, "Prinsip-Prinsip Dasar Kimia Modern ", ERLANGGA, Jakarta, 2002.
- Ir. Azhar A. Saleh, "Pelapisan Logam "Balai Besar Pengembangan Industri Logam dan Mesin.
- Iradi, 2018 "Analisa Pengaruh Variasi Tegangan Pada Proses Elektroplating Baja Dilapis Chrom Terhadap Ketebalan Dan Kekasaran", Universitas Sriwijaya, Indralaya.
- Kenneth R. Trethewey dan John Chamberlain, "Korosi Untuk Mahasiswa Dan Rekayasawan "PT. GRAMEDIA PUSTAKA UTAMA, Jakarta, 1991.
- Mars G. Fontana, 1987, Corrossion Engineering, Third Edition, McGraw Hill Book Company, Singapore.
- Rhomdan Deri Subayu, 2018, "Pengaruh Variasi Kuat Arus Dan Tegangan Pada Proses Elektroplating Nikel Terhadap Ketebalan Permukaan Dan Mampu Bending Knalpot Sepeda Motor" S1 Teknik Mesin Universitas Negeri, Surabaya.
- Yanuar Dwi P, 2016, "Pengaruh Variasi Tegangan dalam Proses Elektroplating Seng pada Baja API 5L Grade B Terhadap Ketahanan Korosi, Kekuatan Adhesi, dan Ketebalan Lapisan" ITS, Surabaya.