

DAFTAR PUSTAKA

- Aryani, Maya Andita, dan Muqorrobin, Masyudi. 2013. Determinan Willingness To Pay (WTP) Iuran Peserta BPJS Kesehatan. *Jurnal Ekonomi dan Studi Pembangunan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*. Volume 14/No. 1/April 2013/hlm.44-57.
- Purgiyanto. 2011. Modul Proses Pemesinan I Seksi Mesin Bubut. Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Bandung.
- Suwardi Dedi, (2017). "Pengaruh Elektroplating Nikel Dengan Variasi waktu pelapisan 30, 60, 90, 120, 150 Menit Terhadap Kekasaran Permukaan, Titik Luluh Kekuatan Tarik Maksimum Baja Karbon" Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Muqorrobin, et al., 2014. Meningkatkan Lapisan Protektif Alami Pada Logam Aluminium. Lapisan Oksida Dengan Suhu Konstan Yaitu Pada Suhu 21°C, Variasi Rapat Arus 130-260 A/m² Jurusan Teknik Mesin Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Abu Mutholib, dkk, 2006, Elektroplating Dekoratif Protektif dengan Kapasitas Larutan Elektrolit Nikel 20 L dan Krom 10 L, Tugas Akhir Teknik, Semarang : Universitas Diponegoro.
- Glasstone, 1962. Pengaruh Rapat Arus dan Aditif Pvanilin Terhadap Kualitas Elektroplating Zn-ni Pada Substrat Besi Jurusan Kimia Universitas Sebelas Maret.
- Al Hasa, M.Husna. 2007. Pengaruh Rapat Arus Listrik dan Waktu Pelapisan Terhadap Ketebalan Lapisan Nikel Pada Foil Uranium. *Jurnal Urania* Vol.13 No 1 Januari 2007 : 1-45. ISSN 0852-4777