

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh Konsentrasi Larutan Asam Chromat (H_2CrO_4) pada Larutan Chrome terhadap Laju Korosi Hasil Proses Elektroplating”**.

Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu persyaratan akademis yang harus diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik dari Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya. Atas selesainya skripsi ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Dr. Slamet Wahyudi, ST., MT., selaku Ketua Jurusan Mesin Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
2. Bapak Dr. Eng. Anindito Purnowidodo, ST., M.Eng., selaku Sekretaris Jurusan Mesin Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
3. Bapak Ir. Tjuk Oerbandono, M.Sc.,CSE., selaku Ketua Konsentrasi Produksi Jurusan Teknik Mesin Universitas Brawijaya.
4. Bapak Winarno Yahdi Atmodjo, Ir.,MT., selaku pembimbing I skripsi yang telah memberikan pengarahan dan bimbingan selama penyusunan skripsi ini.
5. Seluruh Staf Pengajar Jurusan Teknik Mesin yang telah banyak memberikan ilmu pengetahuan yang sangat mendukung selama penyusunan skripsi ini.
6. Seluruh Staf Recording atas bantuan dan kelancaran dalam hal urusan administrasi dan surat menyurat.
7. Kedua orang tua dan keluarga yang telah memberikan doa serta dukungan moril dan materiil selama penelitian dan penyusunan skripsi.
8. Ayu Dwi Cahyani yang selalu memberikan doa, bantuan, dan semangat.
9. Indra, Soni, Abid, Rifki yang merupakan rekan kerja penelitian yang sangat membantu dalam penyelesaian skripsi ini serta anak-anak Widodaren yang juga ikut membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
10. Anak anak SAP 2009 untuk seluruh dukungan yang diberikan.
11. Seluruh pihak terkait yang telah membantu dan tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, saran dan kritik yang bersifat membangun sangat penulis harapkan untuk masukan di masa mendatang. Akhirnya penulis berharap semoga tulisan ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Malang, Januari 2012

Penulis

