

KATA PENGANTAR

Dengan Nama Allah Yang Maha Pengasih Dan Maha Penyayang

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Sang Pencipta Allah SWT yang telah memberikan hidayah dan taufik kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan Tesis ini.

Tesis yang berjudul “*Strategi Pengembangan Usaha Pelapisan Khrom Keras (Hard Chromium Plating) pada Industri Kecil Pelapisan Listrik (Electroplating) PT Cipta-Bandung*“ disusun dalam rangka memenuhi tugas akhir dan prasyarat untuk menyelesaikan studi jenjang Strata dua pada Program Pasca Sarjana di Universitas Indonusa Esa Unggul .

Penyusunan tesis ini dapat diselesaikan penulis atas bantuan dan dorongan berbagai pihak .Untuk itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. Bapak Dr.Ir.Alirahman MSc selaku Direktur Program Pasca Sarjana Universitas Indonusa Esa Unggul.
2. Bapak Dr.Ir.Son Diamar MSc,selaku pembimbing
3. Bapak Drs.Dudi Sudradjat,MT,selaku asisten pembimbing
4. Seluruh pengajar dan Staf manajemen Program Pasca Sarjana Universitas Indonusa-Esa Unggul.
5. Bapak Necky Indrakusumah ,selaku Direktur Utama PT Cipta “Rekadeya Logam,” beserta jajarannya yang telah banyak menyediakan waktu dan memberikan bantuan informasi bagi penyusunan tesis ini.

6. Bapak Ir.Sugandi Soemaatmadja ,sefaku Kepala Sub Dinas Penyehatan Lingkungan Dinas Cipta Karya Propinsi Jawa Barat yang telah memberikan dispensasi selama mengikuti perkuliahan.
7. Keluargaku , istri dan anak –anaku tercinta Hj.Indrawati Dhani dan Wisnu Iman Wibhisana, Thamita Islami Indraswari yang telah memberikan segalanya untuk setiap kesempatan menuntut ilmu .
8. Bapak ,Ibu ,Adik adik tercinta serta handai tauhan yang telah memberikan dorongan moril maupun materil.
9. Semua fihak yang tidak mungkin dituliskan satu persatu
Semoga semua amal baik yang telah diberikan mendapat balasan kebaikan dari Allah SWT berlipat ganda.

Mudah-mudahan dengan segala keterbatasan, kesederhanaan materi maupun temanya, tesis ini dapat memberi manfaat bagi fihak yang berminat mengembangkannya.

Bandung, September 2000

Penulis