

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala kemudahan-Nya yang telah diberikan kepada penulis sehingga penyusunan skripsi yang berjudul ” Perbaikan Tingkat Permukaan Baja Karbon Rendah P22 dan S22 Dengan Metode *Hot Dip Galvanizing*” dapat selesai dengan baik tanpa hambatan yang berarti meskipun masih jauh dari kesempurnaan. Skripsi ini dapat diselesaikan dengan tepat waktu karena tidak lepas dari bimbingan, arahan, dan koreksi dari berbagai pihak, karena itu, perkenankan Saya menyampaikan terima kasih dan penghargaan setinggi-tingginya kepada :

1. Drs. Djoni Izak R, M.Si selaku dosen pembimbing I yang telah sabar dan baik hati memberikan bimbingan, arahan, dan koreksi selama pelaksanaan penelitian.
2. Jan Ady, S.Si, M.Si selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan masukan, saran, ilmu dan dengan sabar membimbing penulis hingga terselesainya skripsi ini.
3. Drs. Siswanto, M.Si selaku Dr. Retna Apsari, M.Si selaku penguji skripsi yang sabar memberikan masukan arahan tentang penelitian ini.
4. Drs. Djoni Izak R, M.Si selaku dosen wali yang senantiasa member saran, solusi dan semangat selama kuliah di Departemen Fisika ini
5. Drs. Siswanto, M.Si selaku Ketua Departemen Fisika dan ketua Program Studi Fisika FSAINTEK Unair yang telah memberi kemudahan dalam penyusunan skripsi ini.

6. IKOMA FST UNAIR, yang telah memberikan fasilitas untuk print naskah skripsi dan bahan-bahan konsultasi dengan biaya seikhlasnya
7. Bapak, Ibu dan keluarga atas segala dukungan, baik dukungan moril sprituil maupun materil yang tulus ikhlas yang tidak mungkin dapat terbalaskan dengan apapun, Semoga Allah memberikan rahmat-Nya.
8. Teman-teman yang tergabung dalam KBK fisika material Dewi, imam, Nesa, Artha, Diny, Erick, Desy, Cici, Retno serta teman-teman fisika angkatan 2007 Mbak Kartika, Mas Ibnu, Yuni, Linggar, Menik, Lutfhi yang selalu memberikan motivasi untuk menyelesaikan skripsi tepat waktu
9. Wahyu Permono Nugroho yang selalu setia mendampingi penulis dan memberikan semangat kepada penulis untuk segera menyelesaikan skripsi ini dengan cepat
10. Pak Bambang Sumantri yang selalu memberikan saran dan semangat demi terselesainya skripsi ini

Penyusun sadar bahwa penulisan skripsi ini masih belum sempurna, karena itu kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan demi perbaikan kedepannya. Besar harapan saya skripsi ini dapat memberikan informasi ilmiah yang berguna untuk penelitian di masa yang akan datang.

Surabaya, Juli 2011

Penyusun

Desby Parawitasari