

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah segala puji bagi Allah SWT atas segala nikmat dan karunia-Nya, sehingga pada akhirnya penulis dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir yang berjudul “ Perancangan Dan Pembuatan ‘Jaket *Air Fan*’ Dengan Metode VDI 2221” ini tepat pada waktunya. Penulisan Tugas Akhir ini disusun dan diajukan untuk memenuhi syarat guna menyelesaikan program strata satu (S-1) pada jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Mercu Buana Jakarta.

Tugas Akhir ini tidak dapat terwujud tanpa adanya petunjuk, pengarah serta pembimbing dari berbagai pihak yang telah membantu dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada pihak yang telah membantu baik moril maupun materil kepada :

1. Kedua Orang tua yang selalu memberikan penulis dorongan semangat dan selalu berusaha memenuhi kebutuhan penulis dalam membuat tugas akhir ini.
2. Bapak Ir. Ruli Nutranta, M. Eng, selaku Pembimbing Tugas Akhir yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan kepada penulis.
3. Bapak Nanang Ruhyat, ST, MT, selaku Koordinator Tugas Akhir yang telah membimbing dan mengarahkan penulis hingga selesainya tugas akhir ini
4. Bapak-bapak Dosen Jurusan Teknik Mesin yang telah memberikan bimbingan dan pengajaran selama dibangku perkuliahan.
5. Bapak Munadi firmansyah dan Sumantri, selaku staff Laboratorium Proses Produksi, yang telah membantu hingga selesainya tugas akhir ini
6. Rekan – rekan angkatan 2004.

Penulis sadar masih banyak kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini baik di dalam materi maupun penyajian. Maka kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan Tugas Akhir sangat penulis harapkan.

Jakarta, Agustus 2008

Penulis