KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan limpahan rahmad serta hidayahNya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir dengan judul IMPLEMENTASI MIKROTIK SEBAGAI GATEWAY, DHCP SERVER, PEMBATAS BANDWIDTH, DAN PROXY SERVER. Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi persyaratan yang diwajibkan bagi mahasiswa Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AKAKOM Yogyakarta untuk mencapai tingkat Diploma III

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan banyak terimakasih kepada :

- Bapak Sigit Anggoro, ST.MT. selaku ketua STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Bapak Drs. Berta Bednar, ST.MT. selaku pembantu Ketua I STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Ibu L.N Harnaningrum, S.Si, M.T selaku ketua jurusan Teknik Komputer STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- 4. Bapak Adi Kusjani, ST. sebagai dosen pembimbing yang telah banyak membantu dalam memberikan petunjuk, pengarahan serta bimbingan yang besar dalam Tugas Akhir ini.
- Bapak dan Ibu Dosen serta seluruh staf karyawan/karyawati STMIK AKAKOM Yogyakarta.

- 6. Saudara-saudarakun di WAMADIKA yang telah memberikan semangat, suport, untuk dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
- 7. Terimakasih untuk Nurra Sita Rahmawati,yang telah memberikan suport, semangat, doa dan mungkin segalanya. "Kita pernah mempunyai cerita dan mimpi indah disini". Selamat jalan,semoga engkau mendapat tempat terindah di sisiNya.
- Terimakasih untuk rekan-rekanku Arfandi Saputra, Agit Ardian,
 Ainun A., Arif Nobby, Lik Tegis, dan Purwadi yang telah
 banyakmembantu dalam penyelesaian tugas akhir ini.
- Untuk teman-teman Dermaga, RW on Six dan semuanya yang tidak bisa saya sebutkan satu-persatu, terimakasih kalian telah banyak membantu saya.

Tidak ada gading yang tak retak, maka dari itu penulis merasa bahwa karya tulis ini jauh dari sempurna. Bila ada kekurangan semata-mata karena keterbatasan penulis dalam menusun Tugas Akhir ini. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran-saran serta kritik yang bersifat membangun untuk Tugas Akhir ini

Yogyakarta, 25 Juli 2011

penulis