

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah tuhan semesta alam yang telah memberikan nikmat dan karunia yang tidak terhingga sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul Pemetaan Model Bisnis dan Usulan Kerangka Regulasi Layanan *Machine to Machine* di Indonesia. Tugas Akhir ini merupakan syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik (ST) pada program studi Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Telkom.

Terdapat banyak ilmu dan informasi dari Pemetaan Model Bisnis dan Usulan Kerangka Regulasi Layanan *Machine to Machine* di Indonesia. Ilmu dan informasi tersebut dapat digunakan oleh berbagai pihak yang berkepentingan terhadap penyelenggaraan layanan *Machine to Machine*. Namun penulis menyadari bahwa banyak juga kekurangan pada tugas akhir ini. Maka dari itu penulis menerima kritik dan saran yang membangun sehingga dapat memperbaiki kekurangan tersebut. Kritik dan saran tersebut dapat disampaikan melalui email anggi_ghony@windowslive.com

Akhir kata penulis mengucapkan terimakasih untuk berbagai pihak yang sudah membantu dalam proses pembuatan tugas akhir ini. Penulis berharap agar tugas akhir ini bermanfaat bagi penulis dan pembaca. Penulis juga berharap agar tugas akhir ini dapat disempurnakan dengan penelitian-penelitian selanjutnya agar penyelenggaraan layanan *machine to machine* di Indonesia kedepannya dapat lebih baik lagi.

Bandung, Maret 2014

Penulis