KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Alloh SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini tepat pada waktunya, yang merupakan persyaratan dalam menyelesaikan Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Karya tulis ilmiah ini berjudul "TINJAUAN PELAKSANAAN PENYUSUTAN REKAM MEDIS INAKTIF DI RUMAH SAKIT JIWA Dr. SOEHARTO HEERDJAN JAKARTA"

Dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan terimaksih yang sebesar – besarnya kepada:

- Ibu Lily Wijaya, SKM, MM selaku ketua Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Esa Unggul.
- 2. Ibu Pipit Lindasari, A.Md. PK, SSt. MIK selaku pembimbing akademik.
- 3. Ibu Diah Asrina Putri, A.Md., SKM, selaku pembimbing lapangan dan kepala bagian Rekam Medis Rumah Sakit Jiwa Dr. Soehato Heerdjan Jakarta.
- 4. Mba Ela, A.Md. PK yang selalu bersedia membantu dan berbagi ilmu dalam pembuatan karya tulis ilmiah ini.

- 5. Segenap staf rekam medis Rumah Sakit Jiwa Dr. Soeharto Heerdjan yang telah membantu dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini.
- Kepada orangtua, kakak dan adikku yang selalu mendukung baik dari segi materiil maupun spiritual.
- 7. Kepada Mohammad Imam Wahyudin S.Pd yang selalu memberikan semangat dan cinta kasihnya kepada penulis.
- 8. Teman- teman ARM angkatan 2008 yang telah banyak memberi support.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan laporan Karya Tulis Ilmiah ini masih jauh dari sempurna karena keterbatasan pengetahuan, pengalaman yang penulis miliki. Untuk itu penulis menerima saran dan kritik yang sifatnya membangun, demi kesempurnaan laporan ini dan dapat dijadikan pedoman dalam penyusunan laporan selanjutnya.

Akhir kata penulis berharap semoga Laporan Karya Tulis Ilmiah ini dapat memberikan informasi tambahan yang bermanfaat tentang pelaksanaan penyusutan Rekam Medis Inaktif di Rumah Sakit Jiwa Dr. Soeharto Heerdjan Jakarta dan dapat meningkatkan pengetahuan bagi para pembaca umumnya dan penulis khususnya.

Jakarta, Maret 2011

Penulis