

KATA PENGANTAR

Dengan memanjatkan Puji syukur kami panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini dengan judul TINJAUAN TATA RUANG PENYIMPANAN REKAM MEDIS DI RUMAH SAKIT MEDIKA PERMATA HIJAU. Laporan studi kasus ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk Pendidikan Program D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, penulis mengalami kesulitan dan banyak mendapatkan bantuan berupa bimbingan serta arahan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini saya ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. Bapak Idrus Jus'at MSc.Ph.D selaku Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Lily Widjaya, Amd.PK.,SKM,MM, selaku Ketua Jurusan Program DIII Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.
3. Lily Widjaya, Amd.PK.,SKM,MM, selaku Dosen pembimbing akademik di Universitas Esa Unggul.
4. Abdul Rahman,Amd.PK selaku pembimbing lapangan di Rumah Sakit Medika Permata Hijau.
5. Kepada kedua OrangTua, Paman dan Kakak saya tercinta yang telah memberikan materi, moral, motivasi, dukungan dan doa nya.

6. Kepada seluruh Staff Rekam Medis di Rumah Sakit Medika Permata Hijau yang sudah membimbing saya.
7. Kepada Faisal Amin yang telah memberikan dukungan dan motivasi hingga Karya Tulis Ilmiah ini selesai.
8. Kepada teman-teman Refka Marsidah Ningsih, Lia Puspa Sari, Dahlia Sri Mulyani, Bonita Prima Anggraini, Bu Sumiati (Mamamia) yang selalu medoakan dan mendukung.
9. Kepada teman-teman ARMIK'2011
10. Dan semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu oleh penulis.

Penulis menyadari bahwa proposal ini jauh dari pada sempurna untuk itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun bagi perbaikan dan kesempurnaan proposal yang akan datang. Semoga proposal Karya Tulis Ilmiah ini dapat berguna dan memberikan sumbangan ilmu pengetahuan pada umumnya dan ilmu kesehatan pada khususnya.

Jakarta, 19 Agustus 2014

Penulis

DIAN RAHMA NINGRUM