# PRAKATA

Puji syukur senantiasa penulis panjatkan kepada Allah S.W.T atas rahmat dan hidayat-Nya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Pembuatan Aplikasi Kodefikasi Diagnosis Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah Berdasarkan ICD 10 di Rumah Sakit Baptis Batu” dengan tepat waktu.

Laporan Tugas Akhir merupakan syarat untuk menyelesaikan pendidikan program studi D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan. Penyusunan Laporan Tugas Akhir ini dibuat dengan upaya yang maksimal dan dengan bantuan, usaha serta doa dari berbagai pihak sehingga dapat diselesaikan dengan baik. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada semua pihak yang telah membantu proses penyusunan Laporan Tugas Akhir ini diantaranya :

1. Orang tua saya yang telah memberikan dukungan, motivasi, dan doa sehingga Proposal Tugas Akhir saya dapat berjalan dengan lancar.
2. Bapak Budi Susatia, S.Kp, M.Kes, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang telah memberikan kesempatan belajar di Prodi D-III PMIK.
3. Bapak Bernadus Rudy Sunindya, MPH, selaku Ketua Jurusan Kesehatan Terapan yang telah memberikan kesempatan belajar di Prodi D-III PMIK.
4. dr. Endang Sri Dewi H.S., MQIH selaku dosen pembimbing dan anggota penguji yang telah membimbing, memberikan koreksi dan saran kepada penulis sehingga terselesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
5. Bapak Achmad Zani Pitoyo, M.Kes., MMRS selaku ketua penguji yang telah memberikan masukan.
6. dr. Dolly Irbantoro, MARS selaku Direktur Rumah Sakit Baptis Batu yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.
7. dr. Dita Prawita Sari selaku Kepala Instalasi Rekam Medis di Rumah Sakit Baptis Batu yang telah membantu dalam pengumpulan data dan proses penelitian.
8. Ibu Sisil dan Bapak Yusuf sebagai Coder di rumah sakit Baptis Batu yang telah membantu dalam pengumpulan data dan pengimplementasian Aplikasi Kodefikasi Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah.
9. Bapak Djoko Wahyudi Amd.PK.,S.AP.,M.AP sebagai validator kodefikasi diagnosis penyakit pada sistem jantung dan pembuluh darah.
10. Bapak Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd.,M.T sebagai validator dalam uji balckbox Aplikasi KodefikasiPenyakit Jantung Dan Pembuluh Darah..
11. Saudara-saudara saya yang telah memberikan dukungan, motivasi, dan doa sehingga Proposal Tugas Akhir saya dapat berjalan dengan lancar.
12. Seluruh teman Prodi D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Malang yang selalu memberikan dukungan dalam menyelesaikan proposal tugas akhir.

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu penulis sangat memerlukan kritik dan saran dari berbagai pihak. Semoga penelitian ini memberikan informasi yang bermanfaat bagi semua pihak.

Malang, 3Juni 2018

Rizky Nur Apriyanti Kartika Sari