

## **PRAKATA**

Dengan memanjatkan puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan berkat dan rahmat-Nya serta doa dari orang tua sehingga dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Pembuatan Game Medicon Berbasis Android untuk Meningkatkan Pengetahuan Kodefikasi Tindakan Medis Sistem Muskuloskeletal” sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Rekam Medis dan Informasi Kesehatan pada Program Studi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Dalam hal ini, peneliti banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, karena itu pada kesempatan kali ini peneliti mengucapkan terimakasih kepada:

1. Budi Susatia, S.Kp, M.Kes selaku direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
2. Diniyah Kholidah, SST, S.Gz, MPH selaku Ketua Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
3. Tutik Herawati, S.Kp.,MM, selaku Ketua Prodi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
4. dr. Endang Sri Dewi Hastuti Suryandari, M.QIH selaku dosen pembimbing.
5. Bernadus Rudy Sunindya, MPH selaku dosen penguji.
6. Keluarga tercinta yang senantiasa mendoakan, menyemangati dan memberi dukungan serta kepercayaan yang sangat berarti
7. Keluarga BEM Kabinet Gerakan Perubahan dan Kabiner Sinergi Berkarya yang selalu dapat dijadikan tempat pulang dari segala letih dan pedih

8. Teman-teman D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan angkatan tahun 2017. Khususnya kepada teman-teman sekelas saya, kelas A.
9. Teman-teman dari SMA Negeri 1 Sutojayan sejumlah 5 orang yang menjadi inspirasi dan penyemangat dalam pengerjaan skripsi ini
10. Seseorang yang tidak bisa disebutkan namanya, yang rela menjadi tempat mengeluh dari segala beban yang dirasa, yang selalu menginspirasi untuk tetap kuat bagaimanapun keadaannya dan yang selalu ada dalam pembuatan laporan tugas akhir ini

Peneliti mengakui Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan kritik dan saran demi perbaikan Laporan Tugas Akhir ini dikemudian hari sehingga dapat memberikan manfaat bagi semua pihak.

Malang, 12 Februari 2019

Peneliti