

## UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah Tugas Akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul.

Saya menyadari bahwa tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, cukup sulit bagi saya untuk menyelesaikan karya tulis ilmiah tugas akhir ini. Oleh sebab itu, saya mengucapkan terima kasih kepada :

1. Allah Subhanallahu wa Ta'ala yang dengan segala Rahmat-Nya penelitian ini selesai danberharap Ridho-Nya semoga ilmu yang didapatkan menjadi berkah tidak saja bagi penulis akan tetapi juga bagi orang lain
2. Keluarga Besar penulis khususnya Ibundaku tercinta, yang telah memberikan banyak bantuan, semangat, kasih sayang serta doanya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
3. Bapak Dr. Darmawan L.C., MURP., MPA, selaku dosen pembimbing I tugas akhir, atas kesediaan waktu dan tenaga yang banyak membantu penulis, terutama dalam membimbing dalam penyelesaian tugas akhir..
4. Ibu Dayu Ariesta Kirana ST. M.SC, Selaku dosen pembimbing II dalam penulisan ini.
5. Ibu DR. Ir. Nofi Erni, MM, selaku Dekan Fakultas Teknik.
6. Ibu Laili Fuji Widyawati ST. MT, Selaku Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Universitas Esa Unggul.
7. Seluruh dosen yang pernah mengajarkan penulis, serta seluruh jajaran staff Fakultas Teknik Universitas Esa Unggul, terutama Om Ipung dan Ibu Wiwi yang telah banyak direpotkan oleh penulis dalam hal administrasi.
8. Rekan-rekan angkatan 2014, yang selalu merangkul dalam menyelesaikan tugas-tugas kuliah.
9. Seluruh teman-teman Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota mulai dari angkatan 1994 sampai dengan hari ini, dan calon teman baru angkatan 2018.
10. Serta semua pihak yang telah membantu saya dalam melaksanakan dan menyelesaikan Tugas Akhir maupun kuliah yang tidak dapat saya sebutkan satu per-satu.

Jakarta, 12 September 2018

( Putra Fatahillah )