

## **KATA PENGANTAR**

Puji serta syukur penulis ucapkan atas kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat, karunia dan kehendak-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul “Analisis Simpang Bersinyal Empat Lengan Menggunakan Metode PKJI 2014 dan Aplikasi PTV Vissim 9.0” Tugas Akhir ini merupakan suatu persyaratan untuk menyelesaikan Program Studi Sarjana Strata Satu (S-1) Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.

Begitu banyak bimbingan, bantuan, maupun dorongan positif yang didapat oleh penulis selama proses penyusunan Tugas Akhir ini. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Allah SWT atas rahmat dan karunianya sehingga tugas akhir ini terselesaikan dengan baik.
2. Assoc. Prof. Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto, selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia
3. Bapak Dr. Y. Djoko Setiyarto, ST., MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.
4. Ibu Falderika, ST., MT dan Bapak M. Donie Aulia ST., MT. sebagai dosen pembimbing yang telah memberikan evaluasi dan bimbingan hingga selesai tugas akhir ini.
5. Dr. Y. Djoko Setiyarto, ST., MT. dan Ibu Vitta Pratiwi ST., MT. selaku dosen penguji.
6. Ibu, Ayah, Teteh Ziah, Azizah, Bang Upi atas semangat, bimbingan, serta doanya selama menyusun tugas akhir ini.

7. Rekan-rekan di Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia angkatan 2016
8. Abdul Harits, Ruwed, MP & Tonggeret yang telah menyemangati selama menyusun tugas akhir ini.

Akhirnya dengan mengingat bahwa tidak ada manusia yang sempurna, maka penyusun pun menyadari bahwa tugas akhir yang telah tersusun ini tidak luput dari kesalahan dan kekurangan. Oleh karena itu, saran dan kritik akan kami terima dengan lapang dada sebagai respon positif dari rekan-rekan untuk kebaikan dan kemajuan bersama.

Bandung, 24 Agustus 2020

Penyusun

Rachmi Rachmadiyahani