

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “ANALISIS PENGARUH GAYA PADA KABEL UTAMA AKIBAT PERBEDAAN PANJANG BACKSTAY TERHADAP JEMBATAN GANTUNG SIMETRIS UNTUK PEJALAN KAKI”.

Skripsi ini ditujukan untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.

Penulis menyadari dalam penulisan skripsi ini masih terdapat kekurangan dan ketidaksempurnaan dikarenakan keterbatasan kemampuan penulis. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan penulisan dimasa mendatang.

Dalam penyusunan dan penulisan skripsi ini, tidak terlepas dari bimbingan, bantuan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia.
2. Bapak Dr. Y. Djoko Setiyarto, S. T., M.T. selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia dan selaku dosen pembimbing.
3. Seluruh Bapak/Ibu dosen Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.

4. Ibu Allis Lisnawati, A. Md. selaku Sekretaris Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia.
5. Keluarga khususnya kedua orangtua dan saudara yang senantiasa memberikan dukungan dan doa kepada penulis.
6. Seluruh teman, kakak dan adik mahasiswa Program Studi Teknik Sipil Universitas Komputer Indonesia yang telah memberikan dukungan materil dan nonmateril kepada penulis, khususnya Teknik Sipil Angkatan 2014.
7. Serta kepada seluruh pihak yang telah banyak membantu yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Akhir kata semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca sekalian.

Bandung, April 2019

Gilang Ramadhan