

## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb.

Puji syukur kehadirat Allah SWT, atas berkat rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan proyek akhir yang berjudul “Perencanaan Tapak Perumahan bagi Masyarakat Berpenghasilan Rendah di Desa Tragung Kecamatan Kandeman Kabupaten Batang” dengan baik dan lancar. Tujuan dari penyusunan laporan proyek akhir ini adalah untuk menyelesaikan kewajiban dibangku perkuliahan ini. Tak lupa ucapan terimakasih penulis ucapkan kepada berbagai pihak yang memiliki peran penting pada proses penyusunan Proyek Akhir ini, yaitu:

1. Allah SWT yang melimpahkan berkat dan karunia-Nya sehingga diberikan kemudahan dan kelancaran selama proses penyusunan Laporan Proyek Akhir;
2. Kedua orang tua dan keluarga yang telah memberikan dorongan berupa doa dan semangat kepada penulis;
3. Bapak Ir. Parfi Khadiyanto, MSL selaku Dosen Pembimbing dalam penyusunan Laporan Proyek Akhir ini;
4. Ibu Ir. Nurini, MT selaku Dosen Penguji yang memberikan masukan serta saran pada Laporan Proyek Akhir ini;
5. Para bapak ibu dosen Diploma III Perencanaan Wilayah dan Kota yang telah memberikan ilmu dan pengetahuannya selama ini;
6. Teman-teman seperjuangan, Diploma III Perencanaan Wilayah dan Kota angkatan 2015 yang telah berjuang bersama serta saling memotivasi satu sama lain;
7. Serta pihak-pihak lain yang tidak dapat tim penyusun sebutkan satu persatu, atas kontribusi pemikiran atau penyediaan data dalam penyusunan laporan ini.

Penulis berharap, Laporan Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan semoga dapat menjadi arahan perencanaan perumahan di Desa Tragung di masa yang akan datang. Penulis hanyalah manusia biasa yang tak luput dari salah dan khilaf, Apabila terdapat kesalahan dalam penyusunan laporan akhir ini, dengan besar hati penulis mohon maaf sebesar-besarnya, serta menerima semua kritik dan saran dari pembaca untuk diperbaiki di masa mendatang. Demikian dari penulis, kurang dan lebihnya mohon maaf.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Semarang, 28 Mei 2018

Penulis

Vinsa Aulia Rachman