

KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karna kasih dan karunia-Nya penulisan laporan tugas akhir ini dengan judul “Evaluasi Sistem Drainase Cibantaran Menggunakan EPA SWMM Dengan Pendekatan Infrastruktur Hijau” dapat di selesaikan. Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh dalam menyelesaikan Pendidikan Tingkat Sarjana Program Strata Satu (S1) pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.

Dalam kesempatan ini penulis juga ingin menyampaikan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan tugas akhir ini. Penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, IPU., ASEAN Eng. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
2. Bapak Ir. Pengki Irawan, S.TP., M.Si. selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi dan Dosen Pembimbing 1 yang telah memberikan bimbingan dan banyak masukan kepada penulis.
3. Ibu Ir. Nina Herlina, Dra., M.T. Selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan dan banyak masukan kepada penulis.
4. Bapak Ir. Hendra, S.T., M.Sc. Selaku Dosen Penguji 1 yang telah memberikan bimbingan dan banyak masukan kepada penulis.
5. Bapak Herianto, M.T. Selaku Dosen Penguji 2 yang telah memberikan bimbingan dan banyak masukan kepada penulis
6. Seluruh jajaran Dosen jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi yang telah memberikan Ilmu dan pemahaman kepada penulis.
7. Orangtua dan keluarga yang senantiasa memberikan semangat, Motivasi, kasih sayang, doa, arahan serta dukungan moril maupun materil.
8. Himpunan Mahasiswa Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi menjadi wadah pengembangan diri untuk penulis.
9. Teman-Teman seperjuangan jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi 2021.

10. Semua yang terlibat, memberikan ilmu dan pengalamannya kepada penulis selama penyusunan proposal penelitian Tugas Akhir.

Akhir kata penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari semua pihak demi kesempurnaan proposal ini. Semoga proposal penelitian ini dapat berguna bagi semua pihak.

Tasikmalaya, November 2025

Penulis