KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT. atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "RUNOFF RAINFALL RELATION (RRR) DI DAS CITANDUY HULU MENGGUNAKAN METODE NRECA". Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi stara satu (S1) Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.

Penulis menyadari, selama penyelesaian tugas akhir ini tidak dapat selesai tanpa bimbingan, bantuan dan do'a dari semua pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

- 1. Orang tua serta keluarga yang senantiasa memberikan do'a, motivasi, arahan dan bimbingan, serta dukungan moril maupun materi kepada penulis.
- 2. Bapak Prof. Dr. Eng. Ir. H. Aripin, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
- 3. Bapak Ir. Pengki Irawan, S.TP., M.Si., selaku Ketua Jurusan dan Dosen Pembimbing I yang banyak meluangkan waktu, tenaga dan pemikirannya dengan sabar untuk memberikan bimbingan, arahan, masukan dan saran dalam penulisan tugas akhir ini.
- 4. Bapak Dr. Ir. H. Asep Kurnia Hidayat, M.T. selaku Dosen Pembimbing II yang telah membimbing dan mengarahkan serta memberikan banyak masukan dalam penulisan tugas akhir ini.
- 5. Ibu Novia Komala Sari S.Pd., M.T., selaku penguji I yang telah mengarahkan dan memberikan banyak masukan dalam penulisan Tugas Akhir ini.
- 6. Bapak Ir. Hendra, ST., M.Sc., selaku penguji II yang telah mengarahkan dan memberikan banyak masukan dalam penulisan Tugas Akhir ini.
- Seluruh Dosen, staff, dan karyawan Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Siliwangi atas ilmu dan jasanya kepada penulis selama menuntut ilmu.

- 8. Keluarga Universitas Siliwangi khususnya teman seperjuangan di Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Silwangi.
- 9. Semua pihak yang telah banyak memberikan bantuan dan dukungan yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu sehingga mengantarkan penulis untuk menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari tugas akhir ini tidak luput dari berbagai kekurangan, untuk itu sebelumnya penulis mohon maaf yang sebesar-besarnya. Penulis mengharapkan saran dan kritik demi kesempurnaan dan perbaikannya sehingga akhirnya tugas akhir ini dapat memberikan manfaat bagi bidang pendidikan dan penerapan di lapangan serta bisa dikembangkan lagi lebih lanjut.

Tasikmalaya, Desember 2024

Penulis