KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan nikmat dan karunia-Nya, sehingga Tugas Akhir dengan judul "Model Simulasi Hujan - Debit Daerah Aliran Sungai Ciwulan dengan Metode SCS-CN Menggunakan HEC-HMS" dapat penyusun selesaikan. Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi Strata Satu (S1) Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.

Tugas Akhir ini tidak dapat diselesaikan tanpa adanya bimbingan, bantuan, dan doa dari semua pihak. Oleh karena itu, penyusun mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya 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 Universitas Siliwangi.
- 3. Ibu Novia Komalasari, S.Pd., M.T. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, arahan, masukan, dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
- 4. Bapak Mohammad Syarif Al-Huseiny, M.T. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan, masukan, dan saran dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
- 5. Bapak/Ibu Dosen, staf dan karyawan Jurusan Teknik Sipil Universitas Siliwangi atas bekal ilmu, wawasan, serta pengalaman yang diajarkan selama ini.
- 6. Kedua orang tua serta keluarga yang selalu memberikan doa dan dukungan.
- 7. Himpunan Mahasiswa Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi (HMS-FT UNSIL).
- 8. Seluruh keluarga Teknik Sipil angkatan 2021.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini penyusun menyadari akan banyak kesalahan dan kekurangannya. Oleh sebab itu, kritik dan saran yang membangun terbuka untuk dapat menyempurnakan Tugas Akhir ini.

Tasikmalaya, Juli 2025

Penyusun,