KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga Tugas Akhir ini dapat selesai, Sholawat serta salam tetap tercurahkan kepada jungjungan kita Nabi Muhammad SAW.

Tugas Akhir yang berjudul "Evaluasi Kelayakan Perkerasan Landasan Pacu Bandar Udara Nusawiru Pangandaran dengan Perbandingan Metode ICAO dengan Metode FAA" untuk memenuhi persyaratan gelar Sarjana Jurusan Teknik Sipil Strata Satu (S1) di Fakultas Teknik Universitas Siliwangi

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini dapat selesai dengan dukungan dan bantuan dari beberapa pihak, untuk itu pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada:

- 1. Kedua orang tua dan kedua kaka tercinta serta keluarga yang senantiasa memberikan kasih sayang, motivasi, doa, arahan dan bimbingan, serta dukungan moril, dan materil.
- 2. Bapak Prof. Dr. Eng H. Aripin, Ph.D., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
- 3. Bapak Pengki Irawan S.TP., M.Si., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Siliwangi.
- 4. Bapak Hendra S.T., M.Sc selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, masukan, arahan, motivasi, serta saran dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
- 5. Ibu Nina Herlina, Dra., M. T. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan, saran, dan motivasi dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
- 6. Bapak Hendra Gunawan selaku Kepala Bandara Nusawiru Pangandaran beserta jajaran yang telah bersedia memberikan data dan memfasilitasi dalam melaksanakan penelitian dan penyusunan tugas akhir ini.

- 7. MBKG Cilacap yang telah bersedia memberikan data klimatologi wilayah terdekat sekitar Bandara Nusawiru Pangandaran.
- 8. Wita Annisa Diah Pitaloka, selaku teman yang selalu memberikan bantuan, dukungan, serta menjadi tempat berkeluh kesah.
- 9. Temen-teman Teknik Sipil 2020 yang telah bersama-sama berjuang menimba ilmu di jurusan Teknik Sipil.
- 10. Serta Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu oleh penulis, namun serta bisa memberikan do'a, dukungan, dan motivasi.

Penulis menyadari Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Kritik dan saran untuk penulis diharapkan demi penyempurnakan penelitian di masa yang akan datang. Semoga Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat dan memperluas wawasan bagi semua pihak yang membacanya.

Tasikmalaya, Mei 2024

Penulis