

## **KATA PENGANTAR**

Dengan menyebut nama Allah SWT yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang, penulis panjatkan puja dan puji syukur atas kehadiran-Nya, yang telah melimpahkan rahmat, hidayah, dan inayah-Nya kepada penulis, sehingga penulis mampu menyelesaikan Tugas Akhir ini. Shalawat dan salam semoga senantiasa tercurahkan kepada junjungan kita nabi besar Muhammad SAW yang telah mengeluarkan kita dari kegelapan, menuju ke jalan yang terang benderang. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah mendukung kami dalam proses penyelesaian tugas akhir ini, sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan. Tugas Akhir ini berjudul “PERANCANGAN SISTEM DETEKSI GANGGUAN GAYA BERJALAN ANAK MENGGUNAKAN ANALISIS ARTIFICIAL NEURAL NETWORK (ANN) DAN DECISION TREE: STUDI KASUS KELAINAN PADA ANAK DISABILITAS” dan telah penulis selesaikan sebaik mungkin dengan harapan dapat bermanfaat bagi pembaca yang membutuhkan informasi tentang proses klasifikasi data. Kami menyadari banyaknya kekeliruan yang terdapat di dalam penulisan penelitian tugas akhir ini. Oleh sebab itu, kami menerima kritik dan saran dari para pembaca terhadap penelitian tugas akhir kami.

Demikian penelitian tugas akhir ini kami buat, kami berharap pembaca dapat memahami informasi dan juga mendapatkan tambahan wawasan mengenai metode klasifikasi data.

Terima kasih.

Bandung, 21 Agustus 2023