

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang atas berkat rahmat dan hidayah-Nya, akhirnya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan dapat menyelesaikan laporan ini. Pembuatan laporan penelitian dengan judul “Rancang Bangun Alat Pemandu Arah Dengan Output Suara Menggunakan Sensor Ultrasonik Dan Kamera Untuk Penyandang Tunanetra”, ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk kelulusan dalam program studi Teknik Elektro di Universitas Komputer Indonesia.

Penulis menyadari bahwa pelaksanaan penelitian dan penulisan laporan ini tidak terlepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak terkait. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Orang tua dan seluruh keluarga yang senantiasa memberikan doa serta dukungan.
2. Sri Supatmi, S.Kom.,M.T.,D.Sc. selaku Ketua Program Studi Teknik Elektro Universitas Komputer Indonesia.
3. Jana Utama, M.T. selaku pembimbing Penelitian di Program Studi Teknik Elektro Universitas Komputer Indonesia.
4. Pihak-pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Akhir kata, semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan bagi pembaca pada umumnya.

Bandung, Maret 2021

Penulis