

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas karunia dan kuasa-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “**Alat Bantu Baca Tunanetra Pengubah Teks menjadi Suara dengan Tesseract OCR dan Raspberry Pi**”. Tujuan skripsi ini adalah untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan Kuliah pada Program Studi Sistem Komputer, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer di Universitas Komputer Indonesia.

Tersusunnya skripsi ini berkat bantuan berbagai pihak, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orang tua dan keluarga tercinta yang senantiasa selalu mendoakan dan memberikan dukungan baik moral maupun materi kepada Penulis.
2. Bapak Sugeng, M.T, selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk melakukan monitoring dan membimbing Penulis menyelesaikan laporan.
3. Dosen-dosen Program Studi Sistem Komputer, Universitas Komputer Indonesia yang membantu kami dalam proses kegiatan pembuatan skripsi, sehingga Penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
4. Seluruh teman-teman angkatan 2018 yang senantiasa berdiskusi dan berbagi pemikiran dan mencari solusi tentang kendala-kendala yang dihadapi Penulis dalam menyelesaikan laporan skripsi ini.
5. Semua pihak yang telah membantu selama penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari skripsi ini jauh dari kata sempurna, hal ini dikarenakan keterbatasan pengetahuan, pengalaman, maupun kemampuan yang dimiliki. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan adanya masukan, saran maupun kritik penyempurnaan yang berguna dan memberi manfaat bagi Penulis khususnya dan juga bagi pembaca pada umumnya.

Bandung, 21 Februari 2023

Penulis

Rusda Muhamad Ibrahim