KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas rakhmatNya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini dengan baik. Laporan Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memenuhi Tugas Akhir dan sebagai salah satu perpsyaratan dalam menempuh Ujian Akhir Program di Program Studi Diploma III Teknologi Bank Darah Malang Jurusan Kesehatan Terapan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Atas terselesaikannya Laporan Tugas Akhir, penulis mengucapkan terima kasih kepada :

- 1. Dr. Moh Wildan, A.Per.Pen.,M.Pd selaku direktur Poltekkes Kemenkes Malang yang telah memberi kesempatan untuk menulis tugas akhir ini.
- 2. Dr. Ni Luh Putu Eka S. S.Kp, M.Kes selaku Ketua Program Studi D-III Teknologi Transfusi Darah Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang sekaligus Dosen Penguji yang selalu memberikan semangat dan motivasi.
- 3. Sri Mudayatiningsih, S.Kp., M.Kes Selaku dosen Pembimbing yang telah bersedia meluangkan waktu, memberikan semangat dan motivasi serta bimbingan selama penyusunan Karya Tulis Ilmiah.
- 4. Seluruh dosen pengampu mata ajar Program Studi D-III Teknologi Bank Darah yang sudah memberi ilmu.
- 5. Kedua orang tua Bapak dan Ibu serta kakak Ikrima dan adik Talita yang telah mendukung dan mendoakan sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
- 6. Teman-teman Program Studi Teknologi Bank Darah, Poltekkes Kemenkes Malang atas segala doa yang telah di berikan.
- 7. Sahabat-sahabat yang telah membantu dan memberi semangat hingga selesainya tugas akhir ini.
- 8. Seluruh pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang telah membantu hingga selesainya Laporan Tugas Akhir ini.

Semoga amal kebaikannya dibalas oleh Allah SWT dan mendapat imbalan pahala dari Allah SWT. Penulis menyadari bahwa penulisan karya tulis ilmiah ini masih jauh dari kata sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari berbagai pihak. Penulis berharap Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi semua pihak dan memperluas wawasan dalam bidang transfusi darah.

Malang, 19 Oktober 2022

Penulis