## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini yang berjudul "Uji Aktivitas Ekstrak Daun dan Buah Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi*) Sebagai Antidiabetes Melalui Inhibisi α-Amilase Menggunakan Spektrofotometer UV-Vis". Penulisan KTI ini dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Farmasi pada Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Bandung. Penulis menyadari bahwa, tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada penyusunan KTI, sangatlah sulit bagi penulis untuk menyelesaikan karya tulis ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Dra. Elvi Trinovani, M.Si. selaku Ketua Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Bandung sekaligus dosen penguji yang telah memberikan arahan dan masukan bagi penulis dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah;
- 2. Dra. Mimin Kusmiyati, M.Si. selaku dosen pembimbing yang telah menyediakan waktu, tenaga, dan pikiran untuk membimbing penulis dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah;
- 3. Yayat Sudaryat, S.T.,M.T. selaku dosen penguji dalam sidang proposal dan sidang akhir sekaligus dosen pembimbing akademik yang telah memberikan bimbingan, arahan dan masukan selama penulis menempuh perkuliahan sampai penyusunan Karya Tulis Ilmiah;
- 4. Seluruh dosen dan staff Jurusan Farmasi Poltekkes Kemenkes Bandung yang telah membimbing dan memberikan ilmu kepada penulis.

Akhir kata, penulis berharap Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Karya Tulis Ilmiah ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Bandung, 20 Juni 2022

Penulis