## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, sholawat beserta salam tercurah limpahkan kepada Nabi Muhammad SAW atas berkat rahmat dan karunianya sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir penelitian ini. Penelitian ini bertujuan untuk memformulasi Piridoksin Hidroklorida dalam sediaan ODF menggunakan HPMC (Hidroksipropil Metilselulosa) atau PVA (Polivinil Alkohol).

Tugas akhir penelitian ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung. Penulis menyadari bahwa menyelesaikan skripsi penelitian ini karena bimbingan, arahan, bantuan dan dorongan dari berbagai pihak secara langsung dan tidak langsung. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih yang ikhlas dan tulus kepada:

- 1. Bapak apt. Mohamad Isronijaya, SSi, MM selaku dosen pembimbing yang senantiasa memberikan bimbingan, arahan bantuan, dan dorongan dalam menyelesaikan tugas akhir penelitian.
- 2. Bapak Dr. apt. Garnadi Jafar, M.Si selaku dosen pembimbing yang senantiasa memberikan bimbingan, arahan bantuan, dan dorongan dalam menyelesaikan tugas akhir Penelitian.
- 3. Orang tua dan kerabat penulis yang telah memberikan dukungan secara material dan moril, serta doa yang tak terhingga.
- 4. Teman teman satu angkatan ferdi, juhariyah, nadya, alifia, dan hanifah arti yang telah memberikan dukungan dan semangat dalam menyelesaikan Tugas akhir Penelitian.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan tugas akhir penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis menerima kritik dan saran demi kesempurnaan tugas akhir penelitian ini. Akhir kata, penulis berharap semoga tugas akhir penelitian ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Bandung, 12 Juli 2024