KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warohmatullohi Wabarakatuh Segala puji dan syukur saya panjatkanke hadirat Allah SWT yang maha pengasih dan penyayang serta senantiasa mencurahkannikmat dan karunianya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan proposal yang berjudul "ISOLASI DAN KARAKTERISASI SUPEROKSIDA DISMUTASE (SOD) DARI Escherichia coli BL 21(DE3)". untuk memenuhi salah satusyarat kelulusan program Sarjana Farmasi di Universitas Bhakti Kencana Bandung.

Tidak mudah bagi penulis dalam menyusun Laporan Tugas Akhir ini, namun dikarenakando'a dan dukungan dari berbagai pihak, sehingga penulis dapat menyelesaikannya. Makadari itu penulis mengucapkan terimakasih kepada:

- 1. Allah SWT karena berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan Laporan Tugas Akhir ini.
- 2. Kedua orang tua penulis serta keluarga yang selalu memberikan dukungan baik moril maupun materil serta doa yang selalu mengalir.
- 3. Ibu Rahma Ziska, M.Si. selaku dosen pembimbing utama dan bapa Dr. apt. Garnadi Jafar, M. Si selaku pembimbing serta yang telah mempercayakan penulis dalam melaksanakan penelitian ini, serta atas bimbingan dan dukungannya selama pelaksanaan Tugas Akhir dan ilmu maupun saran yang sangat membantu penulis dalam menyelesaikan penelitian ini.
- 4. Seluruh dosen dan staf Fakultas Farmasi Universitas Bhakti Kencana Bandung
- 5. Teman teman seperjuangan kelas FA5 dan seluruh angkatan 2018,
- 6. Kepada sahabat-sahabat penulis, Puspa arzak Dwi Lestari, Alya Miranti, Ghanis Luthpatunnisa, Fanny Andwiani, Ilham, Alief, Nida Nurfaizah, Skolastika Fera Mulyasari dan Nabila Salsabila Fitri yang telah memberi semangat, dukungan serta doa yang tiada henti kepada penulis.
- 7. Kepada diri sendiri yang selalu berusaha untuk menyelesaikan penelitian ini

Bandung, Juli 2023