

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkah rahmat dan karuniaNya sehingga karya ilmiah ini berhasil diselesaikan oleh penulis. Jenis penelitian yang ditulis adalah penelitian Sains yang telah dilaksanakan sejak bulan Desember 2019 dengan judul “Deteksi Cepat Bakteri *Foodborne Pathogen Listeria monocytogenes* pada Sampel Pangan dengan Metode *Real Time PCR (Polymerase Chain Reaction)*”.

Terima kasih penulis ucapkan kepada ibu Prof. Dr. Muktiningsih Nurjayadi, M.Si., dan Ibu Vira Saamia, S.Si, M.Biomed sebagai dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu, tenaga, pikiran, saran, serta dukungan dalam membimbing penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dan skripsi. Terima kasih juga kepada Pembimbing Akademik sekaligus Ketua Program Studi Kimia dan selaku dosen pengampu skripsi yaitu Ibu Dr. Fera Kurniadewi, M.Si yang telah membimbing penulis secara akademik selama kuliah di Program Studi Kimia Universitas Negeri Jakarta. Tidak lupa penulis berterima kasih kepada Pusat Laboratorium Forensik Bareskrim POLRI yang telah banyak membantu penulis dalam penyediaan tempat dan instrumen alat selama penelitian berlangsung.

Ungkapan terima kasih penulis sampaikan kepada Ibu dan Bapak, serta seluruh keluarga atas segala do'a, dukungan dan kasih sayangnya. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada teman-teman Kimia angkatan 2016 atas bantuan, dukungan dan dorongan dalam menyelesaikan penelitian dan skripsi ini. Semoga karya ilmiah ini dapat bermanfaat.

Jakarta, 5 Februari 2021

Muhammad Arkent Shangkara