

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kehadiran Allah SWT atas nikmat iman, kesehatan, keberkahan, rahmat, hidayah, dan karunia-Nya yang senantiasa dilimpahkan kepada penulis. Tak lupa sholawat serta salam penulis panjatkan kepada Nabi Muhammad SAW, beserta keluarga, sahabat dan umatnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Analisis *In Silico*: Aktivitas Senyawa Antibakteri dalam *Zingiber aromaticum* terhadap *Salmonella typhi* sebagai Sumber Belajar Biologi pada Konsep Materi Bakteri” dengan baik dan benar serta tepat waktu. Skripsi ini disusun dan diajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh ujian Sarjana Pendidikan Biologi pada Jurusan Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Hal ini dikarenakan adanya keterbatasan kemampuan dan pengalaman yang penulis punya. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun untuk perbaikan skripsi ini agar dapat sesuai dengan prosedur, ketentuan, dan metode yang berlaku.

Penulis telah melalui perjalanan yang panjang dalam melakukan penelitian dan penyusunan skripsi ini. Akan tetapi, terwujudnya skripsi ini tak lain karena hakikatnya berkat pertolongan Allah SWT dan bantuan dari berbagai pihak yang telah memberikan dorongan, semangat, dan bimbingan yang tidak ternilai harganya kepada penulis.

Tasikmalaya, 20 Juni 2023

Penyusun,



Ade Wina Utari Suherman

192154030