

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena atas segala karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini yang berjudul ‘Perbandingan Jenis VTM *Classic* Dan *Inactivated* Terhadap Hasil Pemeriksaan SARS-CoV-2 Dengan Metode *Real Time PCR*’ tepat pada waktunya. Skripsi ini disusun untuk memperluas pengetahuan dan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medik Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.

Dalam penyusunan Skripsi ini, penulis banyak mendapatkan arahan, bimbingan, bantuan serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan kali ini penulis ingin berterima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Bapak Entuy Kurniawan, SSI, MKM, selaku Ketua Jurusan Analisis Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Ibu Dr. Betty Nurhayati, MSi, selaku Ketua Prodi D-IV Jurusan Analisis Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
3. Ibu Ai Djuminar, S.Pd, M.Kes, selaku Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan banyak saran dan senantiasa membimbing penulis selama penyusunan skripsi.
4. Bapak Acep Tantan Hardiana, SKM, MKM, sebagai Dosen Penguji I yang telah memberikan masukan.