

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT, atas Rahmat, karunia dan hidayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul "Pengaruh Variasi Konsentrasi Pva Pada Membran Berbasis Kitosan Untuk *Aplikasi Patch Stomatitis aftosa* Menggunakan Metode *Solvent casting*" dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Biomedis di Fakultas Teknik Elektro, Telkom University Purwokerto. Penyusunan skripsi ini merupakan sebuah perjalanan Panjang yang penuh dengan tantangan, namun juga Pelajaran berharga. Keberhasilan penyelesaian karya ilmiah ini tidak lepas dari bimbingan, arahan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada:

1. Kedua orang tua tercinta, serta seluruh anggota keluarga, atas doa, dukungan moral, materiil, dan kasih sayang yang tiada henti.
2. Ibu Adanti Wido Paramadini, S.T., M.Eng. dan ibu Indah Permatasari, S.Si., M.Si. selaku dosen pembimbing pendamping, atas arahan dan saran yang sangat berarti.
3. Bapak/Ibu Ketua Program Studi Teknik Biomedis atas segala fasilitas dan dukungan akademik yang telah diberikan selama masa perkuliahan hingga penyelesaian skripsi ini.
4. Seluruh dosen Program Studi Teknik Biomedis yang telah membekali penulis dengan ilmu pengetahuan, wawasan, dan pengalaman selama menempuh Pendidikan di bangku perkuliahan.
5. Teman-teman seperjuangan yang selalu memberikan semangat dan dukungan selama masa perkuliahan dan penyusunan skripsi.
6. Seluruh pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu, baik secara langsung maupun tidak langsung, yang telah memberikan bantuan, motivasi, dan dukungan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, baik dari segi penulisan maupun substansi. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan demi perbaikan di masa mendatang. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi bagi perkembangan ilmu

pengetahuan, khususnya di bidang Teknik Biomedis, serta menjadi referensi bagi penelitian selanjutnya.

Purwokerto, 05 Juni 2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Arman Afrianto', with a horizontal line underneath.

Arman Afrianto

21108022