

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan judul Evaluasi Performa Daya Tahan *Otot Flexor Carpi Radialis* dan *Deltoideus* pada Hobiis Panjat Dinding dengan Pengukuran *Surface Electromyography (sEMG)* sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Program Studi Teknik Biomedis Fakultas Teknik Elektro, Telkom University

Penyelesaian tugas akhir ini tidak terlepas dari dukungan dan bantuan banyak pihak. Penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan bimbingan, dukungan, dan motivasi selama proses penyusunan tugas akhir ini. Terima kasih kepada para pembimbing, penguji, keluarga, dan teman-teman yang selalu mendukung penulis baik secara moral maupun material. Tanpa bantuan mereka, penulis tidak dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat penulis harapkan untuk perbaikan di masa mendatang. Semoga tugas akhir ini dapat memberikan manfaat, baik bagi penulis sendiri, pembaca, maupun bagi pengembangan ilmu pengetahuan di bidang *Sport Engineering*. Akhir kata, penulis berharap agar tugas akhir ini dapat menjadi kontribusi yang bermanfaat dalam dunia akademik dan praktis.