

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan penulis kemudahan sehingga dapat menyelesaikan buku tugas akhir dengan judul “IMPLEMENTASI MACHINE LEARNING PADA 3D PRINTED TANGAN PROSTHETIC“. Karena pertolongan, rahmat dan ridha-Nya penulis dapat menyelesaikan mata kuliah tugas akhir dengan baik. Shalawat serta salam semoga terlimpah curahkan kepada Nabi Muhammad SAW, keluarga, sahabat, dan umat nya hingga akhir zaman dan semoga kita termasuk orang-orang yang selamat.

Buku ini disusun untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan Tugas Akhir (TA) S1 Teknik Elektro Universitas Telkom Bandung.

Buku ini merupakan salah satu kesempatan yang diberikan pada mahasiswa untuk mendalami ilmu pengetahuan lanjut dalam bidang teknik, dan khususnya peminatan yang penulis pilih, yaitu teknik biomedis (*Biomedical Engineering*).

Di kesempatan ini, Penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak terkait tugas akhir, yang telah memberi dukungan dan membantu dalam menyelesaikan tugas akhir ini dan juga bimbingannya pada Penulis. Ucapan terima kasih ini penulis tujukan kepada Bapak Dr.Achmad Rizal, S.T.,M.T dan Ibu Dr.Husneni Mukhtar, S.Si.,M.T. selaku pembimbing pertama dan kedua, yang sudah banyak membantu, membimbing, mengajarkan, dan mendukung tugas akhir penulis, sehingga tugas akhir ini dapat selesai.

Buku tugas akhir ini sudah dibuat dengan sebaik-baiknya, namun tentu masih banyak kekurangannya. Semoga buku tugas akhir ini dapat memberikan manfaat dan inspirasi baru bagi pembaca dan penelitian selanjutnya.

Bandung, 07 November 2019

Arief Luqmannurhakim