

## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Segala puji dan syukur kehadiran Allah SWT atas berkah, rahamat dan hidayah-Nya yang senantiasa dilimpahkan kepada penulis, sehingga bisa menyelesaikan tugas akhir dengan judul **PERANCANGAN APLIKASI PENDETEKSI KANKER SERVIKS MENGGUNAKAN METODE CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK** yang disusun sebagai syarat untuk menempuh gelar sarjana pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom, Bandung. Pada penulisan tugas akhir ini, penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan ilmu yang dimiliki. Oleh karena itu, penulis sangat menerima segala kritik dan saran yang bersifat membangun guna memperbaiki penulisan tugas akhir ini.

Sebagai penutup, mohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik yang di sengaja maupun tidak di sengaja selama proses pengerjaan tugas akhir ini. Semoga tulisan ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca, civitas akademika Universitas Telkom, dan seluruh kalangan di dunia pendidikan.

Wassalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Bandung, 8 Juni 2021



Dhira Nurriszka Agustyawati

1101174080