

# KATA PENGANTAR

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah mencurahkan rahmat dan karunia-Nya dan shalawat serta salam kepada Nabi Muhammad SAW. Sehingga kami dapat menyelesaikan proyek akhir yang berjudul "Sistem Sepeda Statis Menggunakan Beban Dinamis Berbasis Realitas Virtual Yang Tersinkronisasi Dengan Konten Video 360 Derajat" dengan lancar serta tanpa menemui kendala yang sangat berarti. Maksud dari pembangunan aplikasi ini adalah guna memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program DIPLOMA III (D3) Program Studi Rekayasa Perangkat Lunak Aplikasi, Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom. Aplikasi ini diharapkan dapat menjadikan perkembangan teknologi Virtual reality berkembang di bidang olahraga.

Penulis mengucapkan terimakasih banyak kepada Bapak Rahmadi Wijaya selaku dosen wali D3IF 40-01, Bapak Fat'hah Noor Prawita selaku dosen pembimbing I. Tak luput, kami sampaikan terimakasih kepada teman-teman yang telah banyak membantu dalam proses pembuatan proyek akhir. Penulis berharap buku ini bisa bermanfaat bagi pembaca.

Bandung, 18 Desember 2019



**Adam Budi Satria**

**Muhammad Rizqi Ramadhan**