KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan nikmat iman, sehat, akal, serta berkah yang sangat berlimpah hingga hari ini sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul RANCANG BANGUN ALAT MONITORING KADAR GULA DARAH NON-INVASIVE BERBASIS MACHINE LEARNING REGRESI LINIER

Tugas Akhir ini disusun sebagai persyaratan dalam melaksanakan sidang tugas akhir dan menyelesaikan pendidikan pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi di Universitas Telkom, Bandung.

Dalam penulisan tugas akhir ini, penulis menyadari masih terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan ilmu dan sumber yang dimiliki. Oleh karena itu, penulis sangat menerima segala kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak.

Penulis memohon maaf atas segala kesalahan yang penulis lakukan baik yang disengaja maupun yang tidak disengaja saat menyelesaikan tugas akhir ini. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis, pembaca, dan semua kalangan.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandung, 10 Agustus 2021

ZAHRA SANTIKA OEGIM PUTRI

vi