

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.

Alhamdulillahirabbil'alamin. Puji syukur Penulis panjatan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan nikmat dan hidayah-Nya sehingga Penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang berjudul “Perancangan Alat Ukur Body Mass Index Berbasis Arduino Uno”. Tugas Akhir ini disusun oleh Penulis dalam rangka memenuhi salah satu syarat lulus pendidikan sarjana pada program studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih jauh dari kata sempurna dan memiliki banyak kekurangan karena keterbatasan Penulis. Penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk memperbaiki Tugas Akhir ini.

Akhir kata penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada seluruh pihak yang telah membantu dalam pembuatan Tugas Akhir ini dan mohon maaf atas segala kekurangan pada Tugas Akhir ini. Penulis berharap dengan keberadaan tugas akhir ini dapat bermanfaat baik kepada Penulis pada khususnya dan Pembaca pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.

Bandung, 30 Desember 2019

Ario Senjaya Galih Argasta