

## KATA PENGANTAR



Assalamualaikum Wr.Wb.

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan proyek akhir ini dengan baik. Shalawat dan salam senantiasa dilimpahkan kepada Nabi Muhammad SAW, para sahabatnya dan keluarganya sampai akhir zaman.

Proyek akhir ini berjudul “**Rancang Bangun *Bandpass Filter* Dengan Metode *Square Open Loop Resonator* Untuk Aplikasi Digital Video Broadcasting – Second Generation Terrestrial (DVB-T2)**” sebagai syarat untuk menyelesaikan program studi D3 Teknologi Telekomunikasi di Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Proyek Akhir ini masih mempunyai kekurangan dan belum sempurna karena keterbatasan penulis dalam pengalaman dan pengetahuan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik, masukan serta saran demi meningkatkan Proyek akhir ini sehingga nantinya dapat diperbaiki dikemudian hari. Dalam menyelesaikan Proyek Akhir ini penulis mengalami hambatan dan kesulitan namun berkat doa, semangat dan bantuan dari semua pihak sehingga penulis dapat menyelesaikan proyek akhir ini dengan baik. Terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan dan saran dalam pengerjaan Proyek Akhir ini. Akhir kata, semoga proyek akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Wassalamualaikum warrahmatullahi wabarakatuh

Bandung, 2019

Penulis