

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Segala puji bagi Allah SWT serta syukur yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya hingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul **SISTEM ANTENA PEMANCAR *MULTIPLE INPUT MULTIPLE OUTPUT* (MIMO) 2X2 DENGAN 2 ELEMEN ARRAY UNTUK *BASE TRANCEIVER STATION* (BTS) SISTEM PEMANTAU SUNGAI CITARUM PADA *INDUSTRIAL, SCIENTIFIC, AND MEDICAL (ISM) BAND 5725-5875 MHz***

dengan tepat waktu. Penulis menyusun Tugas Akhir ini untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan tahap sarjana pada Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro, Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Hal ini dikarenakan keterbatasan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran masukan dan kritik yang bersifat membangun kepada penulis.

Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat dikembangkan ke arah yang lebih baik dan memberikan manfaat terutama bagi penulis sendiri dan juga bagi para pembaca serta bagi dunia pendidikan pada umumnya.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Bandung, 12 Juli 2022

Penulis



Adnan Adzhani