

## KATA PENGANTAR

Segala puji hanya milik Allah yang dengan segala nikmatnya, segala kebaikan menjadi sempurna. Berkat rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**Perancangan Antena Mikrostrip *Millimeter Wave Grid Array* 15 Elemen pada Frekuensi 38 GHz**” untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana pada Fakultas Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.

Pada kesempatan kali ini, izinkanlah penulis menyampaikan rasa terimakasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan bantuan, saran, dan bimbingan sejak awal perkuliahan sampai saat penyusunan tugas akhir ini, terutama kepada :

1. Dr. Setiyo Budiyo, ST. MT. selaku kepala program studi Teknik Elektro Universitas Mercu Buana.
2. Prof. Dr.-Ing Mudrik Alaydrus selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang telah memberikan bimbingan dan arahan dalam hal materi dan teknis selama penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
3. Orang Tua dan Keluarga yang telah memberikan doa serta dukungan moril maupun materil dalam menyelesaikan Tugas Akhi ini.
4. Dan kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan motivasi kepada penulis selama proses penyusunan Tugas Akhir ini.

Penyusunan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, karena masih banyak terdapat kekurangan baik yang disengaja ataupun tidak. Hal ini dikarenakan keterbatasan ilmu pengetahuan dan wawasan. Akhir kata semoga Tugas Akhir ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu khususnya Antena.

Jakarta, 09 January 2019

Penulis

Shanty Nofiarny