

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan karya ilmiah dengan judul “**Analisis Perbandingan Pengaruh Bahan Substrat Pada Antena Mikroskrip Model Patch Rectangular Pada Frekuensi Kerja 1.8GHz Menggunakan Software CST Studio**”. Penulisan laporan karya ilmiah ini, disusun sebagai persyaratan untuk mencapai S-1 Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.

Dalam penulisan laporan karya ilmiah Bapak Rodi Hartono, M.T., selaku Dosen yang diminta memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis ini, banyak pihak yang sudah memberikan bantuan baik secara moril maupun materil. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis ingin memberikan ucapan terima kasih kepada banyak pihak tersebut yang selalu memberikan motivasi dan memberikan dukungan. Penulis juga ingin mengucapkan terima kasih kepada,

1. Bapak Dr. Ir. Eddy Suryanto Soegoto, M. Sc., selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia, Bandung.
2. Bapak Prof. Dr. H. Denny Kurniadie, Ir., M.Sc., selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia, Bandung.
3. Bapak Dr. Yusrila Yeka K, M.T. sebagai Ketua Program Studi Teknik Elektro UNIKOM yang selalu memberikan arahan, ide dan motivasinya kepada penulis selama pembuatan alat dan penulisan laporan karya ilmiah ini.
4. Bapak Budi Herdiana, M.T., selaku Dosen dan pembimbing yang selalu memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis selama penulisan laporan karya ilmiah ini.
5. Ibu Tri Rahajoeningroem, M.T. selaku Dosen dan Wali Dosen yang selalu memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis.
6. Bapak Muhammad Aria, M.T. sebagai Dosen yang selalu memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis.

7. Bapak Jana Utama, M.T., selaku Dosen yang diminta memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis.
8. Bapak Rodi Hartono, M.T., selaku Dosen yang diminta memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis.
9. Bapak Bobby Kurniawan, M.T., selaku Dosen yang diminta memberikan arahan, ilmu, ide dan motivasinya kepada penulis.
10. Rekan-rekan seperjuangan serta teman teman elektro angkatan 2012, khususnya Rizki Firza, Daniel Adrianto, dan Harjanto, yang selama ini seringkali berbagi pengalaman mereka, memberikan ide, ilmu dan motivasi mereka.
11. Berbagai pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan baik materi maupun moril sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dan penulisan laporan tugas akhir ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa laporan karya ilmiah ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu, kritik dan saran yang bersifat membangun demi hasil yang lebih baik di kemudian hari penulis terima dengan senang hati.

Bandung, Februari 2019

Penulis

Bobby Bryan

1.31.12.025