

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis haturkan kepada Tuhan YME, yang telah memberikan penulis ilham, kekuatan, ketabahan, dan memberikan jalan bagi penulis dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan judul **“ANALISA PERANCANGAN OPTIMASI WIRELESS ACCESS POINT PADA GEDUNG KULIAH UMUM UNIVERSITAS TELKOM BERDASARKAN METODOLOGI NDLC (NETWORK DEVELOPMENT LIFE CYCLE)”**. Penelitian ini dibuat sebagai hasil kerja dari mata kuliah Tugas Akhir dan sebagai persyaratan sidang yudisium untuk kelulusan strata 1.

Seperti judulnya, penelitian ini akan berfokus pada optimasi jaringan nirkabel di Gedung Kuliah Umum. Penelitian ini tumbuh dari kefrustasian penulis dan teman penulis saat tingkat awal perkuliahan dengan performa jaringan nirkabel Gedung Kuliah Umum. Penelitian ini juga sekaligus menjadi hasil dari jalan penulis dalam mengenyam ilmu di perkuliahan, khususnya di bidang jaringan komputer.

Peneliti sangat sadar bahwa hasil kerja penelitian ini memiliki banyak kekurangan. Maka dari itu, penulis meminta maaf yang sedalam-dalamnya atas kesalahan-kesalahan yang ditemukan dalam Tugas Akhir ini. Akhir kata, penulis berharap bahwa penelitian ini dapat berkontribusi bagi pihak perkuliahan dalam upaya perbaikan jaringan nirkabel di Gedung Kuliah Umum Telkom University. Selain itu, penulis berharap bahwa Tugas Akhir ini dapat membantu dan menambahkan ilmu bagi pembaca, serta dapat menjadi bahan referensi bagi mahasiswa-mahasiswa lainnya.

Bandung, 20 Februari 2023

Rizky Aditya Nugroho