

ANALISIS DAN IMPLEMENTASI *DATA WAREHOUSE* PADA PT. XYZ MENGGUNAKAN SOFTWARE TABLEAU

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik dalam
Menyelesaikan Pendidikan pada Program Studi
S1 Teknik Informatika Universitas Kristen Maranatha

Oleh

Rizki Riksazany

1572020



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2019**

PRAKATA

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha ESA karena berkat-Nya yang selalu menyertai sehingga penulis dapat melaksanakan Tugas Akhir serta menyelesaikan laporan sesuai dengan waktu yang telah direncanakan. Laporan ini dibuat sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi di S1 Teknik Informatika. Penulis membuat Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Analisis dan Implementasi *Data warehouse* Pada PT. XYZ Menggunakan Software Tableau”.

Selama pembuatan laporan ini, penulis mengalami kendala. Akan tetapi, berkat bimbingan dari dosen pembimbing maka kendala tersebut dapat terselesaikan. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih sebesar besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini. Banyak sekali pihak-pihak yang turut membantu, yaitu kepada :

1. Bapak Dr. Hapnes Toba, M.Sc. Selaku dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha Bandung.
2. Bapak Robby Tan, S.T., M.Kom. Selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha.
3. Ibu Mewati Ayub, S.T., M.T. Selaku dosen pembimbing yang membantu dalam penyusunan laporan Tugas Akhir.
4. Ibu Meliana Christianti J, S.Kom., M.T. Selaku koordinator Seminar Tugas Akhir dan Tugas Akhir.
5. Dosen-dosen yang turut membantu proses penyusunan tugas akhir.
6. Teman – Teman yang telah memberikan Doa dan dukungan.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan, maka dari itu saran dan kritik dari semua pihak diperlukan untuk penyempurnaan laporan ini. Semoga laporan ini dapat memberikan manfaat dan berguna bagi semua pihak.

Bandung, 9 Mei 2019

Rizki Riksazany