

**ANALISIS SISTEM INFORMASI
MENGUNAKAN COBIT 5
PADA DINAS PERHUBUNGAN KOMUNIKASI
DAN INFORMATIKA KOTA BONTANG**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik dalam
Menyelesaikan Pendidikan Pada Program Studi
S1 Sistem Informasi Universitas Kristen Maranatha

Oleh

OCTAVIANUS MATTHEUW DOSAYANG

1073032



**PROGRAM STUDI S1 SISTEM INFORMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG**

2016

PRAKATA

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas kasih dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang telah dibuat untuk memenuhi persyaratan akademik Fakultas Teknologi Informasi Jurusan S1 Sistem Informasi Universitas Kristen Maranatha Bandung. Adapun judul dari laporan ini adalah **“Analisis Sistem Informasi Menggunakan COBIT 5 pada Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika Kota Bontang”**.

Pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang telah banyak membantu dalam penyelesaian laporan ini:

1. Tuhan Yesus Kristus.
2. Bapak Dr. Hapnes Toba, M. Sc., selaku dekan Fakultas Teknologi Informasi.
3. Bapak Niko Ibrahim, S. Kom., MIT, selaku Ketua Jurusan S1 Sistem Informasi.
4. Ibu Doro Edi, S.T., M.Kom, selaku koordinator mata kuliah Tugas Akhir Jurusan S1 Sistem Informasi.
5. Ibu Diana Trivena Y., S. Kom., M.T, selaku pembimbing dalam pelaksanaan Tugas Akhir dan dalam penyelesaian laporan ini.
6. Seluruh dosen Jurusan S1 Sistem Informasi Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha yang telah memberikan ilmu kepada penulis selama masa kuliah.
7. Orangtua dan keluarga besar yang selalu mendukung dan memotivasi dalam penyelesaian Tugas Akhir ini.
8. Seluruh teman seperjuangan Sistem Informasi serta seluruh pihak yang tidak dapat Penulis sebutkan satu persatu yang telah mendukung Penulis dalam pembuatan laporan ini.
9. Seluruh semesta alam.

Penulis menyadari bahwa adanya kendala dan keterbatasan kemampuan yang dihadapi dalam pembuatan laporan ini sehingga hasil laporan ini jauh dari kesempurnaan. Untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan untuk menyempurnakan laporan ini. Semoga laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan memberikan pengetahuan kepada semua pihak.

Bandung, 7 November 2016

Octavianus M. Dosayang