PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI MASTER DATA MODUL PENELITIAN PADA SISTEM INFORMASI LPPM

KERJA PRAKTIK

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

Oleh

Juan Sterling Martua
2072009



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

2023

PRAKATA

Puji dan syukur penulis sampaikan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas rahmat dan berkat-Nya penulis dapat mengikuti kegiatan MBKM magang dan dapat menyusun laporan berjudul "Perancangan dan Implementasi Master Data Modul Penelitian pada Sistem Informasi LPPM". Laporan ini dibuat sebagai salah satu persyaratan dalam kelulusan S1 di Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha program studi Teknik Informatika serta melaporkan hasil pekerjaan dari kegiatan magang Merdeka Belajar Kampus Merdeka atau MBKM di perusahaan *Innovative, Intelligent, & Creative Studio* (I2C Studio).

Penulis ingin berterima kasih kepada pihak-pihak yang telah memberikan arahan, bimbingan, serta keterkaitannya dalam membantu penyusunan laporan ini, diantaranya:

- Bapak Ir. Teddy Marcus Zakaria, M.T. selaku Dekan FakultasTeknologi Informasi.
- Ibu Julianti Kasih, SE., M.Kom. selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika.
- 3. Bapak Sulaeman Santoso, S.Kom., M.T. selaku Koordinator KP/TA.
- 4. Bapak Daniel Jahja Surjawan, S. Kom., M.T. selaku pembimbing.
- 5. Bapak Tjatur Kandaga Gautama, M.T., selaku pembimbing lapangan dari I2C Studio
- 6. Rekan rekan satu tim dalam *Innovative, Intelligent, & Creative Studio* (I2C Studio).

Akhir kata, penulis menyadari bahwa hasil dalam laporan ini tentunya memiliki kekurangan. Penulis terbuka pada kritik, saran, dan masukan dari pembaca untuk kemajuan laporan penulis di masa depan. Penulis berharap laporan ini dapat memberikan manfaat kepada para pembaca.

Bandung, 6 Juni 2023

Juan Sterling Martua

Jun_