

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan Tesis dengan judul "*Perancangan Knowledge Management System Menuju Sifat Dinamis Pengetahuan di Universitas*". Tujuan penulisan Tesis ini yaitu untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan jenjang pendidikan S-2 Program Studi Magister Sistem Informasi, Fakultas Rekayasa Industri, Universitas Telkom Bandung.

Dalam penelitian ini, penulis banyak mendapatkan bimbingan, kritik, saran, dan motivasi yang sangat besar dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT
2. Keluarga yang telah membesarkan penulis dan keluarga yang sedang penulis coba besarkan
3. Bapak Muharman Lubis, B.IT., M.IT., Ph.D.IT selaku pembimbing pertama dan Bapak Dr. Hanif Fakhurroja S.Si., M.T selaku pembimbing kedua yang telah membimbing penulis hingga selesai
4. Bapak Taufik Nur Adi, S.Kom., M.T., Ph.D selaku penguji pertama dan Bapak Dr. Ir. Lukman Abdurrahman, M.I.S. selaku penguji kedua yang telah memberikan saran, masukan dan motivasi yang membangun dalam perbaikan tesis ini
5. Seluruh Dosen Program Studi Magister Sistem Informasi Fakultas Rekayasa Industri Universitas Telkom yang telah memberikan ilmu terhadap penulis
6. Seluruh rekan seperjuangan angkatan 2021 di terkhusus Program Studi Magister Sistem Informasi Fakultas Rekayasa Industri.
7. Keluarga besar Direktorat Pusat Teknologi Informasi yang selalu memberikan kesempatan dan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan studi.
8. Serta semua pihak lainnya yang telah membantu penulis sehingga dapat menyelesaikan tesis dan studi di Magister Sistem Informasi Universitas Telkom.

Penulis menyadari bahwa penulisan Tesis ini masih jauh dari kesempurnaan. Dengan segenap kerendahan hati, penulis berharap semoga segala kekurangan yang ada pada Tesis ini dapat dijadikan bahan pembelajaran untuk penelitian yang lebih baik dimasa yang akan datang.

Bandung, 19 – 05 – 2023



Villy Satria Praditha

2202210009