

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul "Sistem Informasi Administrasi pada SMP Islam Terpadu Mutiara". Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer di Universitas Komputer Indonesia.

Penulisan skripsi ini tidak lepas dari bantuan dan dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan tulus penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. Ir. Eddy Soeryanto Soegoto selaku Rektor Universitas Komputer Indonesia.
2. Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA selaku Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia
3. Dr. Wartika, S.Kom, MT selaku Ketua Program Studi Sistem Informasi.
4. Tono Hartono, S.Si, M.T selaku Dosen Wali Sistem Informasi-4 angkatan 20.
5. Myrna Dwi Rahmatya S.Kom M.Kom selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing, memberikan arahan, motivasi, masukan dan saran untuk membangun skripsi ini.
6. Novrini Hasti, S.Si., M.T selaku Dosen Penguji pertama.
7. Mia Fitriawati, S.Kom., M.Kom selaku Dosen Penguji kedua.
8. Kepada kedua orang tua yang saya cintai yang telah membimbing dan bekerja keras untuk mendidik saya sebagai anak serta doa, semangat dan kasih sayang yang diberi, sehingga saya dapat menyelesaikan perkuliahan saya hingga akhir.
9. Kepada Rekan, Teman dan Saudara serta semua pihak yang tidak dapat di sebutkan satu persatu yang telah memberikan semangat, dan dukungan hingga saat ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, peneliti sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa mendatang.

Akhir kata, penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis sendiri serta kepada pembaca, semoga hasil penelitian ini dapat menjadi referensi yang berguna dalam pengembangan sistem informasi pengelolaan barang di masa depan.

Bandung, Agustus 2024
Penulis

Zahra Rizqia Aswin