

## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul “Perancangan Monitoring Bahan Baku Berbasis *Web* di Delisa Delicious” ini. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi Strata Satu (S1) pada Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia.

Penulis menyadari juga bahwa penelitian ini tidak akan terwujud tanpa adanya dukungan bantuan dari berbagai pihak. Maka dari itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Rektor Universitas Komputer Indonesia, Bapak Prof. Dr. Ir. H. Eddy Soeryanto Soegoto, MT, atas kesempatan yang diberikan untuk belajar dan menimba ilmu di lingkungan Universitas Komputer Indonesia.
2. Dekan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Bapak Assoc. Prof. Dr. Ir. Herman S Soegoto, MBA, atas bimbingan dan arahannya selama penulis menempuh studi.
3. Ketua Program Studi Sistem Informasi, Ibu Dr. Wartika S.Kom., MT, atas bimbingan dan fasilitas yang telah diberikan.
4. Dosen Wali penulis, Ibu Lusi Melian S.Si., MT, yang telah memberikan motivasi dan arahan selama penulis menempuh studi.
5. Dosen Pembimbing penulis, Ibu Wahyuni S.Si., MT, yang telah dengan sabar membimbing dan mengarahkan penulis dalam penyusunan skripsi ini.

6. Dosen Penguji penulis, Pak Julian Chandra Wibawa, S.Kom., M.Kom dan Pak Rangga Sidik, S.Kom., M.Kom, yang telah memberikan kritik, saran dan masukan yang sangat berharga.
7. Tete Nabila, Tete Fadya, dan Aa Irsyad dari Delisa Delicious yang telah memberikan izin kepada penulis untuk melakukan penelitian di Delisa Delicious, dan memberikan data kepada penulis yang diperlukan dalam penelitian ini.
8. Mama, bapak, Dita dan Rahul yang saya kasihi, yang selalu memberikan dukungan, doa, dan semangat.
9. Teman-teman penulis yang ada dikelas IS-1 Angkatan 2020 yang membantu penulis dalam menyelesaikan penelitian ini secara tidak langsung.

Penulis juga menyadari bahwa dalam penyusunan penelitian ini masih terdapat kekurangan dan keterbatasan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang konstruktif kami harapkan kepada pembaca untuk perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, penulis berharap semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca dan semua pihak yang berkepentingan.

Bandung, 12 September 2024

Penulis