

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat dan karunia-Nya, penelitian yang berjudul “Sistem Penentuan Jumlah Pengadaan Teh di PTP Nusantara 1 Regional 2 Kebun Rancabali Unit Sinumbra” dapat selesai sesuai dengan waktu yang diharapkan. Penelitian ini dibuat untuk memenuhi salah satu syarat kelulusan untuk program S1 Teknik Informatika di Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer, Universitas Komputer Indonesia.

Penelitian ini tidak akan berarti apa-apa tanpa bantuan dan dukungan semua pihak yang telah terlibat secara langsung ataupun tidak langsung serta meluangkan waktu dan pemikiran sehingga penelitian ini dapat terselesaikan, berikut pihak-pihak yang terlibat didalamnya.

1. Allah SWT yang telah memberikan izin agar skripsi ini dapat terselesaikan.
2. Kedua orang tua terhebat yaitu Ibu Siti Aminah dan Bapak Maman Surahman yang selalu memberikan dorongan semangat, motivasi dan doa yang tiada hentinya.
3. Kepada adik terbaik yaitu Reza Taufiqurahman yang telah memberikan dukungan, motivasi dan hiburan selama penulis mengerjakan skripsi ini.
4. Bapak Hanhan Maulana, M.Kom., Ph.D. selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika.
5. Bapak Taryana Suryana, ST., M.Kom. selaku dosen wali IF-1 angkatan 2020 yang telah memotivasi dan mendukung penulis hingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
6. Ibu Utami Dewi Widianti, M.Kom. selaku dosen pembimbing dan penguji 2 yang telah memberikan masukan dan saran serta motivasi untuk tetap selalu optimis kepada penulis.
7. Ibu Sufa'atin, S.T., M.Kom. selaku dosen *reviewer* dan penguji 1 yang telah memberikan masukan dan saran untuk perbaikan pada penelitian ini.
8. Bapak Fakhrian Fadlia Adiwijaya, S.Kom., M.Kom. selaku dosen penguji 3 yang telah memberikan masukan dan saran untuk perbaikan pada penelitian ini.

9. Bapak Alif Finandhita, S.Kom.,M.T, selaku Pembina Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia.
10. Seluruh dosen pengajar dan staff di lingkungan UNIKOM khususnya pada Program Studi Teknik Informatika yang telah memberikan ilmu pengetahuannya.
11. Kepada PTP Nusantara 1 Regional 2 Kebun Rancabali Unit Sinumbra yang telah memberikan kesempatan bagi penulis untuk melakukan penelitian tugas akhir ini.
12. Bapak Dadang Sahidin selaku Asisten SDM & Umum PTP Nusantara 1 Regional 2 Kebun Rancabali Unit Sinumbra yang telah mengizinkan penulis untuk dapat melakukan penelitian di perusahaan tersebut beserta jajarannya yang bersedia membantu penulis selama proses penelitian.
13. Salsa Fabila Faturahma selaku kekasih sekaligus *support system* penulis yang selalu memberikan dukungan moral, semangat, dan kasih sayang tanpa henti. Terima kasih atas kesabaran, pengertian, dan motivasi yang selalu diberikan, sehingga penulis dapat melewati setiap tantangan dan menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
14. Ari Pitriawan, Nuslivanka Aslamy Rifkin, Muhammad Daffa Nursaputra, Firly Adam Arasy, Fathurahman Alfarisi, Rakhasina Muhammad Mudatsir, Muhammad Arfan Fauzan, Muhamad Irza Fadillah selaku sahabat penulis yang telah memberikan dukungan, gelak tawa, dan masukan selama penulis menyusun skripsi.
15. Teman-teman IF-1 angkatan 2020 yang telah melewati banyak hal bersama selama perkuliahan.
16. Kepada keluarga besar HMIF (Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika) yang telah memberikan banyak pengalaman dan pelajaran sebagai pendukung moral penulis dalam menyusun skripsi.
17. Kepada keluarga BBB dan Korelasi yang telah memberikan dukungan, inspirasi dan hiburan selama penulis mengerjakan skripsi ini.

18. Rizki Ramdani yaitu saya sendiri selaku penulis dalam penelitian ini yang telah menunjukkan usaha, kerja keras, dedikasi, dan komitmen yang telah diberikan dalam setiap proses yang dilalui. Meskipun terkadang terasa sulit, namun dengan tekad dan semangat, semuanya dapat terlewati selama ini serta berhasil melawan rasa malas, kamu hebat.

Dalam penelitian ini, penulis telah berusaha semaksimal mungkin meskipun penulis menyadari bahwa penelitian ini masih jauh dari kata sempurna. Mohon maaf apabila terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu penulis menerima segala masukan dan saran agar dapat diperbaiki di masa yang akan datang. Akhir kata, semoga penelitian ini dapat berguna khususnya bagi penulis dan seluruh pihak yang membutuhkan.

Bandung, Agustus 2024

Penulis