

KATA PENGANTAR

Puji Syukur saya sebagai penulis kita panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena dengan rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “**Sistem Monitoring Suhu Kelembaban dan Konsumsi Listrik Gedung Berbasis IOT dengan Topologi Mesh**”. Tugas akhir ini disusun untuk memenuhi syarat guna memperoleh gelar Sarjana Komputer (S.Kom) pada Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer di **Universitas Komputer Indonesia**.

Selama penulisan tugas akhir ini, saya sebagai penulis banyak menerima bantuan dan dukungan sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini. Oleh karena itu, saya sebagai penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT, yang telah memberikan rahmat, hidayah, dan karunia-Nya kepada penulis hingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik dan sungguh-sungguh.
2. Kepada kedua orang tua saya serta saudara semuanya yang selalu memberikan doa yang tidak pernah putus, dukungan yang tidak pernah berhenti baik dalam hal moril dan materil. Serta sebagai alasan bagi penulis untuk tetap berjuang menyelesaikan pendidikan ini.
3. Bapak Didit Andri Jatmiko, S.Kom., M.Kom selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan banyak waktu, tenaga dan kesabaran dalam mendidik serta kebijaksanaan dalam memberikan saran dan nasihat yang sangat bermanfaat bagi penulis dalam mengerjakan skripsi.
4. Seluruh pengajar/dosen di lingkungan Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia khususnya program studi Teknik Informatika yang telah memberikan pengajaran dan didikan sepanjang proses perkuliahan.
5. Teman-teman IF-13 angkatan tahun 2016 yang selalu memberikan semangat untuk menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna karena adanya keterbatasan ilmu dan pengalaman yang dimiliki. Oleh karena itu, semua kritik dan saran yang bersifat membangun akan penulis terima dengan senang hati.

Bandung, Maret 2022

Penulis
Indra Febriastanto