

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Rancang Bangun Purwarupa Pendeteksi Penyakit Pada Daun Tanaman Tomat Dengan Metode Pengolahan Citra Digital Berbasis IoT”.

Penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa mendapat dukungan, bantuan dan masukan dari berbagai pihak. Penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Eddy Soeryanto Soegoto selaku rektor UNIKOM.
2. Bapak Irawan Afrianto, S.T., M.T., selaku ketua program studi Teknik Informatika UNIKOM.
3. Bapak Dedeng Hirawan, S.Kom., M.Kom., selaku dosen pembimbing
4. Bapak Didit Andri Jatmiko, S.Kom, M.T., selaku dosen *reviewer*
5. Ibu Dian Dharmayanti, S.T., M.Kom. selaku dosen penguji
6. Rekan-rekan mahasiswa Teknik Informatika di UNIKOM angkatan 2014.

Skripsi ini masih jauh dari sempurna, baik dari segi penulisan, isi, dan kata-kata yang digunakan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik dari pembaca yang dapat membangun guna melakukan perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi para pembaca.

Bandung, 29 Agustus 2018

Penulis