

KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang selalu membarikan rahmat serta karunia-Nya kepada kita semua, sehingga penulis dapat menyusun dan menyelesaikan pengerjaan Proyek Akhir dengan judul “Sistem Keamanan Rumah Berbasis Arduino dan Kamera” yang merupakan salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan jenjang pendidikan Diploma 3 Teknik Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan di Universitas Telkom.

Buku ini memperkenalkan sebuah alat sistem keamanan rumah yang telah dilakukan pengujian secara nyata di sebuah ruangan berukuran $3,5 \times 7 \text{m}^2$ serta pada buku ini dijelaskan sistem perancangan alat secara keseluruhan.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan dan pengerjaan Proyek Akhir ini terdapat kekurangan dan masih jauh dari sempurna, oleh karena itu kritik dan saran yang positif bersifat membangun selalu diharapkan untuk dijadikan bahan perbaikan dalam pengerjaan Proyek Akhir ini. Demikian penulis berharap Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Bandung, Agustus 2017

Penulis