

# KATA PENGANTAR

AssalamualaikumWr. Wb

Segala puji dan syukur saya haturkan kehadirat Allah SWT, serta atas segala rahmat dan hidayah yang diberakan Allah SWT kepada saya, sehingga saya dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul “**ANALISIS PERFORMANSI ABSORBER V-GROOVE SEBAGAI PENGERING DAUN TEH**”. Tugas Akhir yang telah saya selesaikan ini merupakan syarat untuk mendapat gelar Sarjana Teknik pada Jurusan Teknik Fisika di Universitas Telkom.

Tugas akhir yang saya buat ini berawal dari sebuah perbincangan dengan teman saya mengenai teknologi di bidang panas matahari. Beliau menyarankan saya untuk melanjutkan dan mengimplementasikan tugas akhirnya sebagai pengering pangan agar dapat memudahkan petani dalam memproduksi hasil panennya sendiri. Lalu saya mulai berfikir untuk mengimplementasikan alat tersebut sebagai pengering daun teh.

Tugas akhir yang saya buat ini tentu memiliki banyak kekurangan dan memerlukan penyempurnaan untuk kedepannya. Jadi, kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan sebagai masukan. Segala bentuk kritik dan saran yang membangun akan saya terima dengan lapang dada untuk pedoman perbaikan nantinya.

Semoga apa yang telah saya buat ini bisa bermanfaat untuk diri saya, bermanfaat untuk masyarakat, serta bangsa dan Negara pada umumnya.

Wassalamu 'alaikum Wr.Wb

Bandung ,15 Agustus 2015

Penulis