ANALISIS PENGARUH RUANG WARNA TERHADAP AKURASI PENGUKURAN KADAR PIGMEN FOTOSINTESIS DENGAN MENGGUNAKAN CNN TERHADAP PERMASALAHAN *COLOR CONSTANCY*

Oleh :

ADN AGUNG ROCHMAN ARIFIN

311510002

dari

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS MA CHUNG

Telah dinyatakan lulus dalam melaksanakan Tugas Akhir (TA)

sebagai syarat kelulusan dan berhak mendapatkan gelar

Sarjana Komputer (S.Kom)

Dosen Pembimbing 1 Dosen Pembimbing 2

Kestrilia Rega Prilianti, M.Si. Mochamad Subianto, S.Kom, M.Cs

NIP. 20100035 NIP. 20100002

Dekan Fakultas Sains dan

Teknologi

Rudy Setiawan, S.Si., MT

NIP. 20080042