

Lembar Pengesahan

Analisis Algoritma Deteksi Tepi pada Sel Darah Merah dalam Urin untuk Deteksi Hematuria

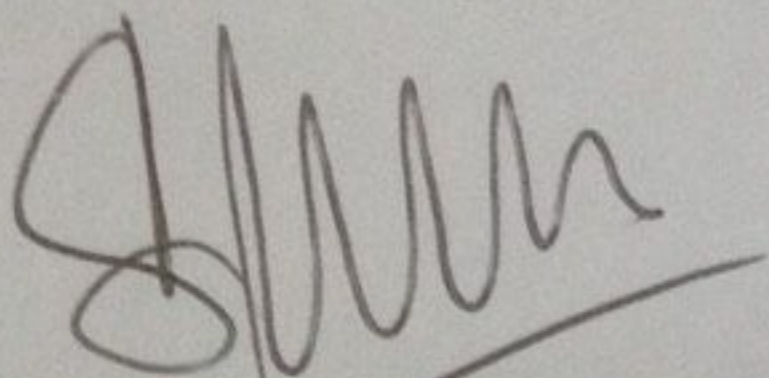
Edge Algorithm Analysis of Red Blood in Urine for Haematuria Detection

Uswatun Hasanah
NIM: 1103134347

Tugas Akhir ini diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar sarjana Komputer
Program Studi Sarjana S1 Teknik Informatika
Fakultas Informatika Universitas Telkom

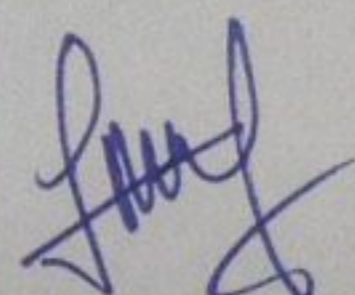
Bandung, 29 Agustus 2017
Menyetujui

Pembimbing 1



Satria Mandala, S.T., M.Sc., Ph.D
NIP: 15731897-3

Pembimbing 2



Dr. Putu Harry Gunawan, S.Si., M.Si., M.Sc
NIP: 16860043

Mengesahkan,
Kepala Program Studi S1 Teknik Informatika



Dr. Moch. Arif Bijaksana, Ir., M. Tech
NIP: 03650312-4