

LEMBAR PENGESAHAN

Prediksi Google Search Engine Result Page (SERP) Menggunakan Classification and Regression Tree (CART)

Prediction of Google Search Engine Result Page (SERP) Using Classification and Regression Tree (CART)

Yanuar Ishaq

NIM :1107101067

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh

gelar pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi

Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 28 Februari 2017

Menyetujui

Pembimbing 1



Rian Febrian Umbara, S.Si, M.Si

NIP: 08820481-1

Pembimbing 2



Dr. Deni Saepudin, S.Si, M.Si

NIP: 99750181-1

Ketua Program Studi
Sarjana Ilmu Komputasi



Dr. Deni Saepudin, S.Si, M.Si

NIP: 99750181-1