 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	19 Juni 2014

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PENGELOMPOKAN TRAFIK BERDASARKAN WAKTU
DENGAN ALGORITMA CLUSTREAM UNTUK DETEKSI
ANOMALI PADA ALIRAN TRAFIK**

***TIME BASED TRAFFIC CLUSTERING USING CLUSTREAM
ALGORITHM FOR ANOMALY DETECTION ON STREAMING
TRAFFIC***

Oleh

Amalia Rizqi Utami

1104124163

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Sistem Komputer

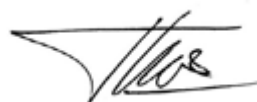
Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Bandung, 09 Januari 2017

Menyetujui,

Pembimbing 1



Yudha Purwanto, S.T.,M.T.
NIP: 02770066

Pembimbing 2



Nurfitri Anbarsanti, S.T.,M.T.
NIP: 15891705