

	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	02 Mei 2011

**LEMBAR PENGESAHAN
PROPOSAL TUGAS AKHIR**

**ANALISIS PERFORMANSI DAN *ENERGY CONSUMPTION* PADA
VEHICULAR DELAY TOLERANT NETWORK (VDTN) DENGAN
MODIFIKASI ALGORITMA *ROUTING SPRAY AND WAIT***

*“ANALYSIS PERFORMANCE AND ENERGY CONSUMPTION ON VEHICULAR
DELAY TOLERANT NETWORK (VDTN) WITH MODIFIED SPRAY AND WAIT
ROUTING ALGORITHM”*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Proposal Tugas Akhir
Program S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

Disusun oleh :

**Muhammad Ramdoni Pratomo
1101130041**

Bandung, 23 Desember 2016

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Doan Perdana, ST., MT.

NIP: 14821287-1

Pembimbing II



Dr. Ir. Rendy Munadi, M.T.

NIP. 93610079-1