	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	ITT-AK-FEK-PTT-FM-001/004
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	00
	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	02 Mei 2011

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS DAN SIMULASI IPSEC VPN TUNNEL SEBAGAI ALTERNATIF KEAMANAN KONEKTIVITAS ANTAR NETWORK

ANALYSIS AND SIMULATION OF IPSEC VPN TUNNEL AS AN ALTERNATIVE SECURITY NETWORK CONNECTIVITY BETWEEN NETWORK

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program S1 Teknik Telekomunikasi

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

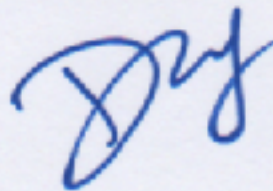
Fajri Maulana Ridwan

1101130095

Bandung, 27 November 2017

Menyetujui,

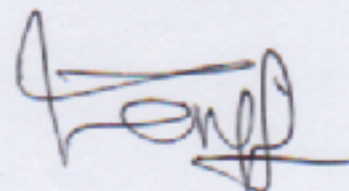
Pembimbing 1



Dr. Doan Perdana, S.T., M.T.

NIP. 14820042

Pembimbing 2



Leanna Vidya Yovita, S.T., M.T.

NIP. 08830038