

	INSTITUT TEKNOLOGI 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

**ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITMA PENJADWALAN DEFICIT
ROUND ROBIN (DRR) DAN SMOOTHED ROUND ROBIN (SRR) PADA
PROTOKOL ROUTING AD HOC ON DEMAND DISTANCE VECTOR (AODV)
DAN DESTINATION SEQUENCE DISTANCE VECTOR (DSDV) DI
JARINGAN MOBIL AD HOC (MANET)**

*ANALYSIS OF DEFICIT ROUND ROBIN (DRR) AND SMOOTHED ROUND ROBIN
(SRR) SCHEDULING ALGORITHM COMPARISON ON AD HOC ON DEMAND
DISTANCE VECTOR (AODV) AND DESTINATION SEQUENCE DISTANCE VECTOR
(DSDV) ROUTING PROTOCOL IN MOBILE AD HOC NETWORK (MANET)*

Telah diperiksa dan disetujui sebagai Tugas Akhir Program S1 Teknik
Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Disusun Oleh :

SILVI DEBY INDRIA

111081111

Bandung, Januari 2013

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II

Indrarini Dyah Irawati, ST., MT.

Ridha Muldina, ST., MT

07780394-1

10850626-1