

	<b>UNIVERSITAS TELKOM</b>	No. Dokumen	
	<b>Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257</b>	No. Revisi	
	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b>	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**ANTENA DIPOLE PEMBEBANAN RESISTIF DENGAN  
STRUKTUR LIPAT UNTUK SISTEM GPR PENDETEKSI  
KETEBALAN LAPISAN BETON**

***RESISTIVE LOADED DIPOLE ANTENNA WITH FOLDED  
STRUCTURE FOR GPR SYSTEM DETECTION THICKNESS OF  
CONCRETE***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir**

**Program Studi Teknik Telekomunikasi**

**Fakultas Teknik Elektro**

**Universitas Telkom**

**Oleh**

**M. ISMAD IKHSAN**

**1101154654**

**Bandung, 24 Juni 2019**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**



**Dr. Aloysius Adya P, S.T, M.T.**

**NIP : 16770072**



**Dharu Arseno, S.T, M.T.**

**NIP : 02690271-1**