 Telkom <small>University</small>	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	Berlaku efektif	

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Nama : Bella Eliana
 NIM : 1104144066
 Alamat : Cibubur Country, cluster Grassland 1 no. 6, Cikeas, kab. Bogor
 No HP : 082114748017
 E-mail : bellaeliana@gmail.com

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul :

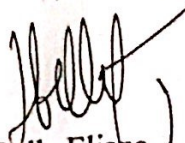
**STUDI KELAYAKAN SISTEM PLANAR INDUKSI MEDAN MAGNET
MENGUNAKAN *SINGLE TRANCEIVER* PADA BAHAN FERROMAGNETIK DAN
NON-FERROMAGNETIK**


***FEASIBILITY STUDY OF MAGNETIC FIELD INDUCTION PLANAR SYSTEM BY
USING SINGLE TRANCEIVER ON FERROMAGNETIK DAN NON-FERROMAGNETIK
MATERIALS***

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika keilmuan dalam karya ini, atau ditemukan bukti yang menunjukkan ketidakaslian karya ini.



Bandung, Juli 2018


 Bella Eliana
 1104144066

 Telkom University	UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR	Berlaku efektif	

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**STUDI KELAYAKAN SISTEM PLANAR INDUKSI MEDAN MAGNET
MENGUNAKAN *SINGLE TRANCEIVER* PADA BAHAN FERROMAGNETIK DAN
NON-FERROMAGNETIK**

***FEASIBILITY STUDY OF MAGNETIC FIELD INDUCTION PLANAR SYSTEM BY
USING SINGLE TRANCEIVER ON FERROMAGNETIK DAN NON-
FERROMAGNETIK MATERIALS***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir Program S1 Teknik Fisika Fakultas Teknik
Elektro Universitas Telkom

Disusun Oleh :

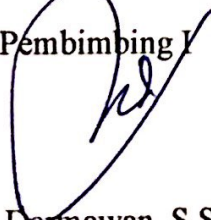
Bella Eliana

1104144066

Bandung, Juli 2018

Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Dudi Darmawan, S.Si., M.T.
NIP. 99740177-1

Pembimbing II



Dr. Mahfudz Al Huda
NIP. 197006091988121001