

**PENGINDERAAN VIDEO KOMPRESIF UNTUK  
REKONSTRUKSI SINYAL MRI DINAMIS DENGAN  
METODE *ITERATIVELY REWEIGHTED LEAST SQUARES*  
*VIDEO COMPRESSIVE SENSING FOR DYNAMIC MRI SIGNAL  
RECONSTRUCTION WITH ITERATIVELY REWEIGHTED LEAST  
SQUARES METHOD***

**TUGAS AKHIR**

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan  
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

**KIKY ASTRI HARYAND**

**1101154542**



**PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2020**