

**VIDEO STEGANOGRAFI MENGGUNAKAN METODE *ENHANCED LEAST SIGNIFICANT BIT* PADA FRAME YANG DIPILIH BERDASARKAN DETEKSI ENERGI PITA FREKUENSI DENGAN *DISCRETE WAVELET PACKET TRANSFORM***

***Video Steganography Using Enhanced Least Significant Bit on Selected Frame with Energy of Band Frequency Detection Based On Discrete Wavelet Packet Transform***

**T U G A S A K H I R**

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Universitas Telkom

Disusun oleh:

**BELLA YUNITA KUSUMA**

**1101120137**



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI  
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2016**