

**PERBANDINGAN SKENARIO KONVENSIONAL (FINANSIAL DAN  
*NETWORK*) DAN SKENARIO OPTIMASI *MIXED INTEGER LINEAR  
PROGRAMMING* DALAM PENENTUAN KEPUTUSAN INVESTASI  
PEMBANGUNAN JARINGAN OPERATOR TELEKOMUNIKASI**

**TESIS**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister  
dari Program Studi PJJ S2 MANAJEMEN

**Disusun oleh:  
Adithya Yudha  
2403221063**



**Universitas  
Telkom**

**PJJ S2 MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS TELKOM  
BANDUNG  
2024**