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



PJJ S2 MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2024