

DISERTASI

KAJIAN RISIKO KEAMANAN SIBER PADA FASILITAS NUKLIR UNTUK PENDETEKSIAN KERENTANAN DENGAN *FAULT TREE ANALYSIS* BERDASAR *DESIGN BASIS THREAT*

CYBER SECURITY RISK ASSESSMENT IN A NUCLEAR FACILITY FOR DETECTING THE VULNERABILITIES WITH FAULT TREE ANALYSIS BASED ON DESIGN BASIS THREAT



**LILIS SUSANTI SETIANINGSIH
16/405310/SPA/00567**

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022