



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS KINERJA ARSITEKTUR HYBRID DATA CENTER DENGAN ORKESTRASI KOMPONEN
EKOSISTEM BIG DATA
AHMAD MUYASSAR I, Dr. Mardhani Riasetiawan, S.E.Ak., M.T
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

THESIS

ANALISIS KINERJA ARSITEKTUR HYBRID DATA CENTER DENGAN ORKESTRASI KOMPONEN EKOSISTEM BIG DATA

(*ANALYSIS ARCHITECTURE OF THE HYBRID DATA CENTER'S
KINERJANCE BY THE ORCHESTRATION OF BIG DATA COMPONENTS*)



Oleh:

AHMAD MUYASSAR IBRAHIM

19/448684/PPA/05767

PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2022