



**STUDI KOMPARATIF *DEPLOYMENT* MOODLE
MENGUNAKAN *AUTOSCALING* DAN *LOAD BALANCING*
PADA *CLOUD***

NAMA : MUHAMAD FIRDAUS

NIM : 21360501

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA**

2024



**STUDI KOMPARATIF *DEPLOYMENT* MOODLE
MENGUNAKAN *AUTOSCALING* DAN *LOAD BALANCING*
PADA *CLOUD***

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Komputer
(S.Kom)**

NAMA : MUHAMAD FIRDAUS

NIM : 21360501

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
2024**

HALAMAN PENGESAHAN

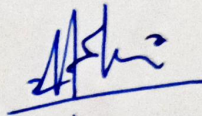
Proyek akhir ini diajukan oleh :

Nama : Muhamad Firdaus
NIM : 21360501
Program Studi : Teknik Informatika
Judul : STUDI KOMPARATIF DEPLOYMENT MOODLE
MENGGUNAKAN AUTOSCALING DAN LOAD
BALANCING PADA CLOUD

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh Sarjana Komputer (S.Kom) pada Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Sains dan Teknologi Informasi, Institut Sains Dan Teknologi Nasional

DEWAN PENGUJI

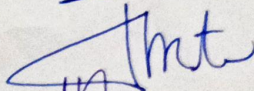
Pembimbing : Marhaeni, S.Kom., M.Kom (



)

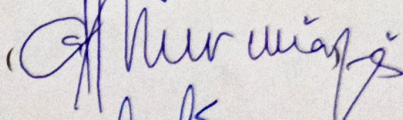
Penguji : Aryo Nur Utomo, ST, M.Kom (

)



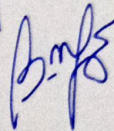
Penguji : Siti Nurmiati, S.Kom., M.Kom (

)



Penguji : B. Sumardiyono, ST, M.Kom (

)



Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 2 September 2024