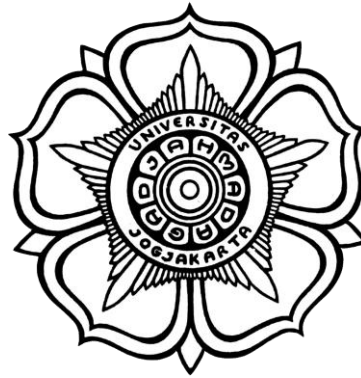


TESIS

**SISTEM DETEKSI PERUBAHAN POLA EVAPOTRANSPIRASI MENGGUNAKAN
CHANGE POINT ANALYSIS PADA *GROWTH CHAMBER***



Disusun oleh :

**MUHAMMAD SALMAN IBNU CHAER
19/453298/PTP/01749**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK PERTANIAN
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022

TESIS

**SISTEM DETEKSI PERUBAHAN POLA EVAPOTRANSPIRASI MENGGUNAKAN
CHANGE POINT ANALYSIS PADA *GROWTH CHAMBER***

Untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk
mencapai derajat Magister
Program Studi Magister Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian



Disusun oleh :

MUHAMMAD SALMAN IBNU CHAER

19/453298/PTP/01749

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022