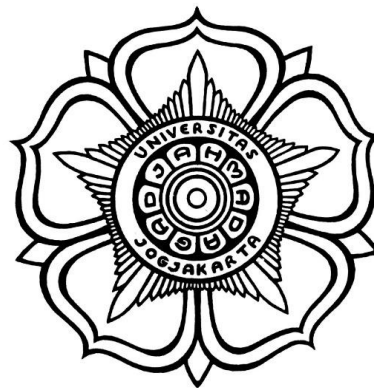


PEMANFAATAN SPEKTROSKOPI *FOURIER TRANSFORM INFRARED* DAN KEMOMETRIKA UNTUK KARAKTERISASI DAN AUTENTIKASI MINYAK BUAH ALPUKAT TERHADAP MINYAK GORENG SAWIT

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Master of Pharmaceutical Science (M. Pharm. Sci.)

KIMIA FARMASI



Oleh:

David Fernando

23/526260/PFA/02347

Kepada

PROGRAM PASCASARJANA

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2025

Tesis

PEMANFAATAN SPEKTROSKOPI *FOURIER TRANSFORM INFRARED* DAN KEMOMETRIKA UNTUK KARAKTERISASI DAN AUTENTIKASI MINYAK BUAH ALPUKAT TERHADAP MINYAK GORENG SAWIT

dipersiapkan dan disusun oleh

David Fernando
23/526071/PFA/02344

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 10 April 2025

Pembimbing Utama



Prof. Dr. apt. Abdul Rohman, S. F., M. Si.

Pembimbing Pendamping



Dr. apt. Agustina Ari Murti Budi Hastuti, S.Farm.,
M.Sc.

Mengetahui,

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan



Prof. Dr. apt. Satibi, M.Si.

Tim Penguji

Ketua : Prof. Dr. apt. Nanang Fakhruddin, S. F.

Anggota :

1. Dr.rer.nat. apt. Siti Nurul Hidayah, M.Sc.

2. Prof. Dr. apt. Abdul Rohman, S. F., M. Si.

3. Dr. apt. Agustina Ari Murti Budi Hastuti, S.Farm.,
M.Sc.

