

## LEMBAR PENGESAHAN

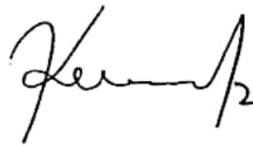
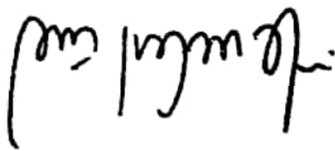
Judul Penelitian : Isolasi Senyawa Metabolit Sekunder Dari Daun Sirih  
Merah (*Piper crocatum* Ruiz & Pav) Yang Berpotensi  
Sebagai Antibakteri Terhadap *Streptococcus mutans*  
Nama : Seftiana Lestari  
NPM : 062118062

Skripsi ini telah diperiksa dan disetujui,  
Bogor, Juli 2022

Menyetujui,

Pembimbing I

Pembimbing II



Dr. Leny Heliawati, M.Si  
NIDN. 0014046601

Prof. Dikdik Kurnia, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 197307081999031001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Kimia

Dekan Fakultas MIPA  
Universitas Pakuan



Dr. Ade Heri M, M.Si  
NIDN. 0427067401

Asep Denih, S.Kom., M.Sc., Ph.D.  
NIDN. 0406097101