

**PENGARUH pH TERHADAP KARAKTER MESOPORI SILIKA
HASIL SINTESIS DENGAN PENAMBAHAN ZAT ADITIF D-
MALTOSA**



SKRIPSI

**Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan
memperoleh sarjana**

Oleh:

NABILA AGITA PUTRI

24030115140072

**Departemen Kimia
Fakultas Sains dan Matematika
Universitas Diponegoro
Semarang
2019**

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Penelitian : Pengaruh pH terhadap Karakter Mesopori Silika Hasil Sintesis dengan Penambahan Zat Aditif D-Maltosa
Nama : Nabila Agita Putri
NIM : 24030115140072

Telah diuji dan dinyatakan lulus ujian sarjana pada tanggal 26 September 2019

Semarang, 30 September 2019

Menyetujui,

Pembimbing I



Dra. Sriyanti, M.Si
NIP. 196902051994032002

Pembimbing II



Sriatun, S.Si., M.Si
NIP. 197103151997022001

Mengetahui,

Ketua Departemen Kimia

Dra. Sriyanti, M.Sc
NIP. 196506221989032001