

**OPTIMASI CAMPURAN ASAM SITRAT DAN ASAM TARTRAT  
SEBAGAI SUMBER ASAM DALAM FORMULASI TABLET  
EFERVESEN DARI EKSTRAK DAUN TIN (*Ficus carica* L.)  
DENGAN METODE *SIMPLEX LATTICE DESIGN***

**SKRIPSI**



**Oleh:**

**HUSAINI ANWAR FAUZAN**

**11613198**

**PROGRAM STUDI FARMASI  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
YOGYAKARTA  
JANUARI 2019**

**OPTIMASI CAMPURAN ASAM SITRAT DAN ASAM TARTRAT  
SEBAGAI SUMBER ASAM DALAM FORMULASI TABLET  
EFERVESEN DARI EKSTRAK DAUN TIN (*Ficus carica* L.)  
DENGAN METODE *SIMPLEX LATTICE DESIGN***

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai gelar Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Program Studi Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Universitas Islam Indonesia Yogyakarta



**Oleh:**

**HUSAINI ANWAR FAUZAN**

**11613198**

**PROGRAM STUDI FARMASI  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA  
YOGYAKARTA  
JANUARI 2019**