



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

**OPTIMASI KOMBINASI KARBOPOL 940 DAN
TRITANOLAMIN PADA GEL EKSTRAK ETANOL DAUN
COCOR BEBEK (*Kalanchoe pinnata* (Lam.) Pers.) DENGAN
METODE *SIMPLEX LATTICE DESIGN***

SKRIPSI

**MONIKA ANGGRAINY
20180311138**

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
2022**



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

**OPTIMASI KOMBINASI KARBOPOL 940 DAN
TRITANOLAMIN PADA GEL EKSTRAK ETANOL DAUN
COCOR BEBEK (*Kalanchoe pinnata* (Lam.) Pers.) DENGAN
METODE *SIMPLEX LATTICE DESIGN***

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Farmasi**

MONIKA ANGGRAINY

20180311138

**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL
TAHUN 2022**