

DISERTASI

SINTESIS NANOPARTIKEL PERAK DENGAN PEREDUKSI ASAM 4-AMINO BENZOAT DAN ASAM 4-AMINO-2- HIDROKSIBENZOAT SERTA EVALUASI AKTIVITAS ANTIBAKTERI DAN FOTOSTABILITASNYA

SYNTHESIS OF SILVER NANOPARTICLES BY USING 4- AMINO-BENZOIC ACID AND 4-AMINO-2-HYDROXYBENZOIC ACID AS REDUCING AGENTS AND THEIR ANTIBACTERIAL ACTIVITY AND PHOTOSTABILITY EVALUATION



DIAN SUSANTHY

16/407958/SPA/00589

**PROGRAM STUDI S-3 KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019