

DISERTASI

***QSAR, DOCKING* MOLEKUL DAN SINTESIS SENYAWA
TURUNAN HIDROKSIXANTON SEBAGAI ANTIKANKER
DAN ANTIOKSIDAN**

**QSAR, MOLECULAR DOCKING AND SYNTHESIS OF
HYDROXYXANTHONE DERIVATIVES AS ANTICANCER
AND ANTIOXIDANT**



**EMMY YUANITA
NIM. 13/350676/SPA/00458**

**PROGRAM STUDI S-3 ILMU KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**