

**SITOTOKSISITAS DAN MEKANISME AKSI
FRAKSI PALING TOKSIK AKAR TUMBUHAN
MEKAI (*Albertisia papuana* Becc.) TERHADAP
SEL KANKER PAYUDARA T47D**

DISERTASI



Oleh:

ELIZABETH BETTY ELOK KRISTIANI

12/338122/SBI/00109

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017