

TESIS

**PENGARUH EKSTRAK ETANOL TUMBUHAN *Cayratia Trifolia L*
(Domin) TERHADAP PENURUNAN EKSPRESI *Matrixmetalloproteinase*
- 9 (MMP – 9) DAN *Vascular Endothelial Growth Factor - A* (VEGF-A)
PADA TIKUS PUTIH MODEL KANKER PAYUDARA**

Penelitian Eksperimental Laboratorium



Oleh :

DEVI CYNTHIA DEWI

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2015

TESIS

**PENGARUH EKSTRAK ETANOL TUMBUHAN *Cayratia Trifolia L*
(Domin) TERHADAP PENURUNAN EKSPRESI *Matrixmetalloproteinase*
- 9 (MMP – 9) DAN *Vascular Endothelial Growth Factor -A* (VEGF-A)
PADA TIKUS PUTIH MODEL KANKER PAYUDARA**

Penelitian Eksperimental Laboratorium

DEVI CYNTHIA DEWI

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2015

**PENGARUH EKSTRAK ETANOL TUMBUHAN *Cayratia Trifolia L*
(Domin) TERHADAP PENURUNAN EKSPRESI *Matrixmetalloproteinase*
- 9 (MMP – 9) DAN *Vascular Endothelial Growth Factor -A* (VEGF-A)
PADA TIKUS PUTIH MODEL KANKER PAYUDARA**

Penelitian Eksperimental Laboratorium

Tesis

**Untuk Memperoleh Gelar Magister
Dalam Program Studi Imunologi Pada
Sekolah Pascasarjana Universitas Airlangga**

Oleh :

DEVI CYNTHIA DEWI

NIM. 091324353003

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

2015