

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan.....	2
C. Tujuan	2
D. Manfaat	2
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	3
A. Tinjauan Pustaka	3
1. Tikus sebagai Hewan Model Tumor Payudara	3
2. Proliferasi dan Pembelahan Sel	4
3. Pembelahan Sel dan Medan Listrik	6
B. Hipotesis.....	10
BAB III. BAHAN DAN CARA KERJA	11
A. Waktu dan Tempat Penelitian	11
B. Bahan dan Alat	11
C. Cara Kerja	12
D. Analisis Data	16
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	17
A. Kondisi Tumor selama Masa Terapi.....	17
B. Pengaruh Medan Listrik Statis Terhadap Proliferasi Tumor Payudara Tikus	18
C. Pengaruh Medan Listrik Statis Terhadap Kematian Sel pada Tumor Payudara Tikus	23
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	27
A. Kesimpulan.....	27
B. Saran	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	31