

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Kerangka Pemikiran.....	6
1. Kerangka Teori.....	6
2. Kerangka Konsep.....	8
F. Hipotesis.....	9
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	10
A. Radiasi Elektromagnetik.....	10
B. Microwave Oven.....	18
C. Malformasi.....	25

D. Biologi Mencit ( <i>Mus musculus</i> L.).....	29
1. Klasifikasi .....	29
2. Embriologi .....	31
3. Ekstremitas Depan.....	34
III. METODE PENELITIAN.....	36
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	36
B. Desain Penelitian .....	36
C. Alat dan Bahan Penelitian .....	38
1. Alat penelitian.....	38
2. Bahan penelitian.....	39
3. Perangkaian.....	39
D. Subjek Penelitian.....	39
E. Prosedur Penelitian .....	40
1. Pelaksanaan penelitian.. ..	40
2. Pembedahan dan pengamatan.. ..	43
F. Identifikasi Variabel.....	43
G. Definisi Operasional.....	43
H. Pengumpulan,Pengolahan, dan Analisis Data.....	44
I. Diagram Alir Penelitian.. ..	45
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	46
A. Hasil Penelitian .....	46
B. Pembahasan .....	49

V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	56
A. Kesimpulan .....	56
B. Saran .....	56

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN