

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Persetujuan Ujian Tugas Akhir	ii
Pernyataan Orisinalitas	iii
Halaman Pengesahan Skripsi	iv
Pernyataan Persetujuan Publikasi Skripsi Untuk Kepentingan Akademis	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	ix
Daftar Lampiran	x
Arti Lambang Dan Singkatan	xi
Abstrak	xii
Abstract	xiii
Bab I Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang dan Permasalahan	1
1.2 Tujuan Penelitian	2
1.3 Manfaat Penelitian	3
Bab II Dasar Teori	4
2.1 Radiasi	4
2.2 Sinar-X	5
2.3 Proses Terbentuknya Sinar-X.....	5
2.4 Sifat-sifat Sinar-X	7
2.5 Efek Sinar-X Terhadap Tubuh Manusia	8
2.6 Interaksi Sinar-X dengan Tubuh Manusia	9
2.7 Dosis Radiasi	7
2.8 Proteksi Radiasi	10
2.9 Surveymeter	12
Bab III Metodologi Penelitian	14
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	14
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	14
3.3 Prosedur Penelitian	16
Bab IV Hasil dan Pembahasan	17
4.1 Hasil Penelitian	17
4.2 Analisis Hasil	18
4.3 Pembahasan	21
Bab V Kesimpulan	23
5.1 Kesimpulan	23
5.2 Saran	23
Daftar Pustaka	24
Lampiran	26