

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN	xi
ABSTRAK	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian	3
1.3 Manfaat Penelitian	3
BAB II	4
DASAR TEORI	4
2.1 Prinsip Proteksi Radiasi	4
2.2 SPECT	6
2.3 Sumber Radioaktif Cobalt-57	7
2.4 Quality Control	8
2.5 Extrinsic Uniformity Test	10
2.6 Aktivitas Radioaktif	11
BAB III	12
METODE PENELITIAN	12
3.1 Jenis Penelitian	12
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian	12
3.3 Alat dan Bahan Penelitian	13
3.4 Diagram Alir	15

3.5 Prosedur Penelitian	16
BAB IV	19
HASIL DAN PEMBAHASAN	19
BAB V	22
PENUTUP	22
5.1 Kesimpulan	22
DAFTAR PUSTAKA	23