

DAFTAR ISI

COVER

KATA PENGANTAR.....i

LEMBAR PERSETUJUANii

LEMBAR PENGESAHANiii

DAFTAR ISI.....iv

DAFTAR TABELv

DAFTAR GAMBAR.....vi

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian	3
1.2.1. Tujuan Umum	3
1.2.2. Tujuan Khusus	3
1.3. Manfaat Penulisan.....	4
1.3.1 Bagi Instansi Terkait.....	4
1.3.2 Bagi Fakultas Kesehatan Masyarakat	4
1.3.3 Bagi Mahasiswa	

BAB II KERANGKA TEORI & KONSEP

2.1. Kerangka Teori	5
2.1.1. Radiasi	5
2.1.2. Efek Kesehatan Radiasi	6
2.1.3. Prinsip Proteksi Radiasi	10
2.1.4. Proteksi Radiasi Eksternal	12
2.1.5. Proteksi Radiasi Internal	13
2.1.6. Perlengkapan Proteksi Radiasi Pada Radiodiagnostik.....	14
2.1.7. Pedoman Umum Proteksi dan Keselamatan Radiasi Pada Radiodiagnostik	14
2.1.8. Perlengkapan Proteksi Radiasi Pada Radioterapi	16
2.1.9. Pedoman Umum Proteksi dan Keselamatan Radiasi Pada Radiodiagnostik	16
2.1.10 Pedoman Umum Proteksi dan Kelesaman Radiasi Pada Kedokteran nuklir.....	17
2.2 Sumber Daya Manusia	18
2.3 Sarana dan Prasarana	19
2.4 Standar Operasional Prosedur.....	19
2.5 Kerangka Konsep.....	20

BAB III PROSES MAGANG

3.1. Tahap Persiapan	21
3.1.1 Persiapan Teknis	21
3.2.2 Persiapan Administratif	21
3.2. Tahap Pelaksanaan.....	21
3.3. Pelaporan.....	22

BAB IV HASIL MAGANG

4.1. Gambaran Umum Rumah Sakit Pusat Pertamina	23
4.1.1. Sejarah Rumah Sakit.....	23

4.1.2. Visi dan Misi RS Pusat Pertamina	23
4.1.3. Nilai Perusahaan	23
4.1.4. Struktur Organisasi RS Pusat Pertamina	23
4.1.5. Pelayanan RS Pusat Pertamina	24
4.2 Gambaran Unit LK3 serta Proteksi dan Keselamatan Radiasi.....	24
4.3 Gambaran Input Progam Proteksi dan Keselamatan Radiasi.....	26
4.3.1 Sumber Daya Manusia	26
4.3.2 Sarana dan Prasarana.....	30
4.3.3 Standar Operasional Prosedur (SOP)	35
4.4 Gambaran Proses Progam Proteksi dan Keselamatan Radiasi.....	37
4.4.1 Perencanaan.....	37
4.4.2 Pelaksanaan	38
4.4.3 Pelaporan	40
4.4.4 Evaluasi	41

BAB V PEMBAHASAN

5.1. Gambaran Input Progam Proteksi dan Keselamatan Radiasi	47
5.1.1. Sumber Daya Manusia.....	47
5.1.2. Sarana dan Prasarana	48
5.1.3. Standar Operasional Prosedur.....	48
5.2. Gambaran Proses	49
5.2.1 Perencanaan	49
5.2.2 Pelaksanaan.....	50
5.2.3 Pelaporan.....	51
5.3.4 Evaluasi	52
5.3 Gambaran Output.....	53

BAB VI PENUTUP

6.1. Kesimpulan	54
6.2. Saran	55

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

