

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINILITAS	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRACT	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus.....	5
1.4.3 Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Bahaya.....	7
2.2 Risiko	11
2.3 Identifikasi Bahaya.....	13
2.4 Penilaian Risiko (<i>Risk Assessment</i>).....	17
2.4.1 Analisa Risiko	18
2.5 Pengendalian Risiko.....	23
2.5.1 Kontrol Risiko.....	25
2.6 Perhitungan Risiko Sisa	26
2.8 Unit Laboratorium Rumah Sakit.....	27
2.8 Keselamatan Kerja Dalam Laboratorium Rumah Sakit.....	28
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL	29
BAB IV METODE PENELITIAN	31
4.1 Jenis dan rancang Bangun Penelitian.....	31
4.2 Objek dan Subjek Penelitian	31
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31

4.4 Variabel, Definisi Operasional dan Cara Penelitian	32
4.4.1 Variabel Penelitian	32
4.4.2 Cara Penelitian dan Pengukuran	32
4.4.3 Variabel, Definisi Operasional dan Cara Penelitian	33
4.5 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	36
4.6 Teknik Pengolahan Data dan Analisa Data	37
4.6.1 Teknik Pengolahan Data.....	37
4.6.2 Teknik Analisa Data	41
BAB V HASIL PENELITIAN	43
5.1 Gambaran Umum Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	43
5.1.1 Lokasi Rumah Sakit.....	44
5.2 Kesehatan dan Keselamatan Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	45
5.3 Laboratorium Klinik.....	48
5.3.1 Pekerjaan di Unit Laboratorium.....	49
5.3.2 Jam Kerja	51
5.4 Identifikasi Bahaya di Unit Laboratorium	52
5.5 Penilaian Risiko di Unit Laboratorium	55
5.6 Pengendalian Risiko pada Pekerjaan di Unit Laboratorium	60
5.7 Penilaian Risiko Sisa pada Pekerjaan di Unit Laboratorium	66
BAB VI PEMBAHASAN.....	73
6.1 Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	73
6.2 Identifikasi Bahaya Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	74
6.3 Penilaian Risiko Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik.....	78
6.4 Pengendalian Risiko Pada Pekerjaan di Unit Labortaorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	83
6.5 Penilaian Risiko Sisa Pada Pekerjaan di Unit Labortaorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	87
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	92
7.1 Kesimpulan	92
7.2 Saran.....	93
DAFTAR PUSTAKA	xv
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
2.1	Tingkat kemungkinan atau peluang (<i>likelihood</i>).....	19
2.2	Tingkat keparahan (<i>severity</i>).....	21
2.3	<i>Risk Assessment Matrix</i>	22
2.4	Prioritas Pengendalian Risiko	23
2.5	Pedoman Pengendalian Nilai Kontrol.....	25
2.6	Kriteria Unit Laboratorium Rumah Sakit Kelas D	27
4.1	Variabel, Definisi Operasional dan Cara Pengukuran.....	33
4.2	<i>Risk Assessment Matrix</i> Standart.....	38
4.3	Prioritas Pengendalian Risiko	39
4.4	Pedoman Pengendalian Nilai Kontrol.....	40
5.1	Identifikasi Bahaya Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	53
5.2	Penilaian Risiko Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	56
5.3	Penilaian Pengendalian Risiko Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik.....	62
5.4	Penilaian Risiko Sisa Pada Pekerjaan di Unit Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	67

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
3.1	Kerangka Konseptual.....	29
5.1	Peta Lokasi Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	44
5.2	Struktur Organisasi K3.....	48

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Halaman
1	Lampiran Surat Permohonan Pengambilan Data	94
2	Surat Balasan Pengambilan Data	95
3	Lembar Panduan Wawancara	96
4	Lembar Observasi	98
5	Standart Operasional (SOP) di Dalam Ruangan Laboratorium Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik	100
6	Instruksi Kerja Alat Laboratorium (Symex Kx-12)	101
7	Prosedur Operasional Alat Laboratorium (Electrolyte AFT-500 Cornley) dan (Nycocard)	102
8	SOP Pekerjaan Pengambilan Sampel	103

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN**Daftar Arti Lambang**

%	= Persen
/	= Atau
-	= Sampai
=	= Sama Dengan
X	= Kali
-	= Kurang
>	= Lebih Dari
<	= Kurang Dari

Daftar Singkatan

AIDS	= Acquired Immunodeficiency Syndrome
APAR	= Alat Pemadam Api Ringan
APD	= Alat Pelindung Diri
BTA	= Basil Tahan Asam
Depkes	= Departemen Kesehatan
Disnaker	= Dinas Tenaga Kerja
HIV	= Human Immunodeficiency Virus
K3	= Kesehatan dan Keselamatan Kerja
Menkes	= Menteri Kesehatan
NSC	= National Safety Council
OHSAS	= Occupotional Health Safety and Assessment Series
PAK	= Penyakit Akibat Kerja
RS	= Rumah Sakit
RSMG	= Rumah Sakit Muhammadiyah Gresik
SMK3	= Sistem Manajemen Kesehatan Keselamtan Kerja
SOP	= Standart Operasional Procedur
TB	= Tuberculosis
UGD	= Unit Gawat Darurat