

DAFTAR ISI

LEMBAR DEPAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
BIODATA PENULIS.....	vii
LEMBAR PRSEMPAHAN.....	viii
MOTTO	x
KAT PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Ruang Lingkup Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Rumah Sakit.....	8
B. Limbah Medis Rumah Sakit.....	13
C. Risiko	24
D. Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS).....	26
E. Manajemen Risiko K3RS	27
F. Kerangka Teori	40
G. Kerangka Konsep.....	41
BAB III METODE PENELITIAN	42
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	42
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	43
C. Subjek Penelitian	43

D.	Variabel Penelitian.....	44
E.	Definisi Operasional	45
F.	Teknik Pengumpulan Data	48
G.	Pengolahan dan Analisis Data	48
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	51
A.	Gambaran Umum.....	51
B.	Hasil Penelitian	60
C.	PEMBAHASAN.....	85
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	119
A.	Simpulan.....	119
B.	Saran	121
	DATAR PUSTAKA	123
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2. 1	Ukuran Kualitatif dari Konsekuensi Risiko Kerja (<i>Consequences</i>) Menurut <i>AS/NZS 4360:2004</i>	33
Tabel 2. 2	Ukuran Kualitatif dari Kemungkinan Risiko Kerja Terjadi (<i>Likelihood</i>) Menurut <i>AS/NZS 4360:2004</i>	33
Tabel 2. 3	Matriks Analisis Risiko Kerja Kualitatif Menurut <i>AS/NZS 3460:2004</i>	34
Tabel 2. 4	Level Risiko Kerja Menurut <i>AS/NZS 4360:2004</i>	35
Tabel 3. 1	Kriteria Peluang Terjadinya Risiko (<i>Likelihood</i>)	42
Tabel 3. 2	Kriteria Besaran Risiko (<i>Consequences</i>)	43
Tabel 3. 3	Definisi Operasional	45
Tabel 4. 1	Identifikasi Bahaya Proses Pemilahan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	61
Tabel 4. 2	Identifikasi Bahaya Proses Pewadahan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	62
Tabel 4. 3	Identifikasi Bahaya Proses Pengangkutan dari ruang sumber Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	63
Tabel 4. 4	Identifikasi Bahaya Proses Penyimpanan di TPS Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	66
Tabel 4. 5	Identifikasi Bahaya Proses Pengangkutan ke pihak ketiga di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	68
Tabel 4. 6	Analisis Risiko Berdasarkan <i>Likelihood</i> Pada Pengelolaan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	69
Tabel 4. 7	Analisis Risiko Berdasarkan <i>Consequences</i> Pada Pengelolaan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit	

	Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	70
Tabel 4. 8	Matriks Manajemen Risiko Pengelolaan Limbah Medis Padat RS Pertamina Bintang Amin	73
Tabel 4. 9	Evaluasi Risiko Berdasarkan <i>Risk Score</i> Pada Pengelolaan Pemilahan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	78
Tabel 4. 10	Evaluasi Risiko Berdasarkan <i>Risk Score</i> Pada Pengelolaan Pewadahan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	78
Tabel 4. 11	Evaluasi Risiko Berdasarkan <i>Risk Score</i> Pada Pengelolaan Pengangkutan dari Ruang Sumber ke TPS Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	78
Tabel 4. 12	Evaluasi Risiko Berdasarkan <i>Risk Score</i> Pada Pengelolaan Penyimpanan Sementara Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	79
Tabel 4. 13	Evaluasi Risiko Berdasarkan <i>Risk Score</i> Pada Pengelolaan Pengangkutan ke Pihak Ketiga Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	79
Tabel 4. 14	Pengendalian Risiko Pada Pengelolaan Limbah Medis B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2024	83

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2. 1	Langkah–Langkah Manajemen Risiko K3RS	29
Gambar 2. 2	Kerangka Teori	40
Gambar 2. 3	Kerangka Konsep	41
Gambar 3. 1	Alur Pengelolaan Limbah Medis B3	55
Gambar 4. 1	Proses Pemilahan limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin	56
Gambar 4. 2	Proses Pewadahan limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin	56
Gambar 4. 3	Proses Pengangkutan dari ruang sumber limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin	57
Gambar 4. 4	Proses Penyimpanan TPS limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin	58
Gambar 4. 5	Proses Pengangkutan ke pihak ketiga limbah B3 di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin	58
Gambar 4. 6	Bagan/Struktur Organisasi K3RS dan Sanitasi RS. Pertamina Bintang Amin	59

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran I	Surat Layak Etik
Lampiran II	Surat Izin Penelitian Rumah sakit Pertamina Bintang Amin
Lampiran III	Informed Consent
Lampiran IV	Informed Consent
Lampiran V	Informed Consent
Lampiran VI	Penilaian Risiko Berdasarkan Hasil kuisoner
Lampiran VII	Lembar Observasi, Kuisoner dan checklist
Lampiran VIII	Dokumentasi Identifikasi dan Pengendalian Risiko
Lampiran IX	Standar Prosedur Operasional pengelolaan Sampah