

DAFTAR ISI

BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Pengertian	6
B. Fungsi dan Tipe Kolam Renang.....	8
C. Penyakit Yang Berhubungan dengan Kolam Renang.....	10
D. Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kolam Renang.....	10
E. Persyaratan Kelengkapan Kolam Renang	11
F. Persyaratan Bangunan dan Fasilitas Sanitasi.....	12
G. Persyaratan Kualitas Air Kolam Renang	15
H. Klasifikasi Kolam Renang	18
I. Variabel Penelitian.....	18
J. Kerangka Teori	23
K. Kerangka Konsep	24
L. Definisi Operasional	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	27
A. Jenis Penelitian	27
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	27
C. Pengumpulan Data.....	27
D. Pengolahan dan Analisis Data.....	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
A. Hasil	30
B. Pembahasan	40
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	67
A. Simpulan.....	67
B. Saran.....	67

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Standar baku mutu kesehatan lingkungan kualitas air kolam renang menurut Permenkes NO. 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah NO. 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan	19
Tabel 2.2	Fasilitas Sanitasi Menurut Permenkes No. 2 Tahun 2023 Tahun 2032 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan	20
Tabel 4.1	Hasil Pengukuran Kualitas Air Kolam Renang di Kota Bandar Lampung	33
Tabel 4.2	Hasil Observasi Fasilitas Sanitasi Kolam Renang di Kota Bandar Lampung 2024	35
Tabel 4.3	Hasil Observasi Fasilitas Sanitasi Kontruksi Bangunan Kolam Renang di Kota Bandar Lampung 2024	37
Tabel 4.4	Hasil Rekap Skor Observasi Sanitasi Kolam Renang di Kota Bandar Lampung 2024	39

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Kolam Renang Indoor	7
Gambar 2.2 Kolam Renang Outdoor	8
Gambar 2.3 Kolam Renang Kompetisi	8
Gambar 2.4 Kolam Renang Rekreasi	9
Gambar 2.5 Kolam Renang Tipe A	9
Gambar 2.6 Kolam Renang Tipe B	9
Gambar 2.7 Kolam Renang Tipe C	9

DAFTAR LAMPIRAN