

DAFTAR ISI

COVER AWAL	i
LEMBAR SEBUTAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT ORISINALITAS	v
BIODATA PENULIS	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat	7
BAB II DASAR TEORI.....	9
A. Penelitian Terdahulu.....	9
B. Tinjauan Pustaka	13
C. Kerangka Teori.....	32
D. Kerangka Konsep.....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
A. Jenis Penelitian Dan Desain Penelitian	35
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	35
C. Teknik Pengambilan Data	35
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	40
E. Rancangan Penelitian	48
F. Alur Penelitian	49
G. Pengumpulan Data	50
H. Metode Pengolahan Analisis Data	52
BAB IV HASIL PENELITIAN	55
A. Gambaran Umum.....	55
B. Hasil Penilaian Penelitian	55
BAB V PEMBAHASAN	69
A. Kondisi Sanitasi Pasar Beran	69
BAB VI PENUTUP	75

DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN	81

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Matriks Penelitian Terdahulu dan Sekarang	11
Tabel III. 1 Definisi Operasional.....	40
Tabel IV. 1 Hasil Penilaian Air Untuk Kebutuhan Higiene Pasar	55
Tabel IV. 2 Hasil Penilaian Kamar Mandi dan Toilet.....	56
Tabel IV. 3 Hasil Pengukuran Pencahayaan.....	57
Tabel IV. 4 Hasil Penilaian Pengelolaan Sampah	58
Tabel IV. 5 Hasil Penilaian Saluran Pembuangan Air Limbah	59
Tabel IV. 6 Hasil Penilaian IPAL	60
Tabel IV. 7 Hasil Penilaian Tempat Cuci Tangan.....	61
Tabel IV. 8 Hasil Penilaian Pengendalian Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit...	61
Tabel IV. 9 Hasil Identifikasi Kepadatan Lalat	62
Tabel IV. 10 Hasil Penilaian Kualitas Makanan dan Bahan Pangan.....	63
Tabel IV. 11 Hasil Penilaian Desinfeksi Pasar	64
Tabel IV. 12 Hasil Penilaian Sanitasi Pasar.....	65

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

DAFTAR SINGKATAN :

TTU	: Tempat-Tempat Umum
UPT	: Unsur Pelaksana Teknis
PHBS	: Perilaku Hidup Bersih dan Sehat
PERMENKES	: Peraturan Kementerian Kesehatan
TPS	: Tempat Pembuangan Sampah
IPAL	: Instalasi Pembuangan Air Limbah
ABJ	: Angka Bebas Jentik
Cm	: centimeter
NTU	: Nephelometric Turbidity Meter

DAFTAR SIMBOL :

°C	: derajat celcius
=	: sama dengan
%	: persen
<	: kurang dari
±	: kurang lebih

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Formulir Penilaian Sanitasi.....	76
Lampiran 2 Surat Izin Penelitian.....	80
Lampiran 3 Hasil Turnitin.....	81
Lampiran 3 Dokumentasi	82