

TUGAS AKHIR

**GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN
LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN
TAHUN 2020**



Oleh :
KOMANG ADI AGUSTINA PUTRA
NIM. P07133017011

**KEMENTERIAN KESEHATAN R.I
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
DENPASAR
2020**

TUGAS AKHIR

**GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN
LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN
TAHUN 2020**

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Pendidikan Program Studi Sanitasi Program Diploma III
Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Denpasar**

**Oleh :
KOMANG ADI AGUSTINA PUTRA
P07133017011**

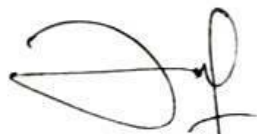
**KEMENTERIAN KESEHATAN R.I
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
DENPASAR
2020**

LEMBAR PERSETUJUAN

GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN TAHUN 2020

TELAH MENDAPATKAN PERSETUJUAN

Pembimbing Utama:



I Nyoman Purna, S.Pd.,M.Si
NIP.196307031986031004

Pembimbing Pendamping



I Ketut Aryana, BE,SST.,M.Si
Nip.196212311981021005

MENGETAHUI:

KETUA JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES DENPASAR



I Wayan Sari, S.KM.,M.Si
Nip.196404041986031008

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR DENGAN JUDUL:

**GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN
LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN
TAHUN 2020**

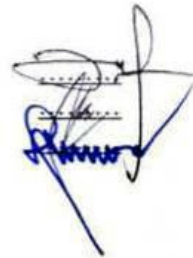
TELAH DIUJI DI HADAPAN TIM PENGUJI:

PADA HARI : SELASA

TANGGAL : 05 MEI 2020

TIM PENGUJI

- | | |
|--|-----------|
| 1. I Nyoman Purna, S.Pd.,M.Si | (Ketua) |
| 2. I Wayan Suarta Asmara, BE,SST.,M.Si | (Anggota) |
| 3. I Wayan Sali, S,KM.,M.Si | (Anggota) |



MENGETAHUI:
KETUA JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMN Kes DENPASAR



LEMBAR PERSEMBAHAN

MOTTO

”Percayalah pada dirimu sendiri, sebab masa depan
ada pada mu”

Karya Tulis Ilmiah ini saya persembahkan untuk orang-orang yang memiliki peran penting dalam hidup terutama untuk kedua orang tua saya, keluarga, sahabat dan teman-teman yang selalu mendukung, memberi motivasi dan semangat bagi hidup saya. Tidak lupa juga untuk seluruh dosen Poltekkes Denpasar dan khususnya pembimbing yang banyak membantu dan memberikan masukan dalam penyusunan karya tulis ini.

MARKET OVERVIEW AND THE LEVEL OF FLY DENSITY IN WHINDU BHOGA VILLAGE MARKET PEMOGAN YEAR 2020

ABSTRACT

Sanitation public places (public health sanitation) is an effort to prevent disease that focuses its activities on cleaning efforts or health of public places in serving the general public. In connection with the activities of these public places physiologically, psychologically, preventing the transmission of diseases or accidents. The purpose of this study was to determine the implementation of a healthy market and the level of fly density in Whindu Bhoga Market in 2020. This research method is descriptive by using a healthy market form Kepmenkes RI Number 519 / Menkes / SK / VI / 2008 . Research results for market sanitation out of the 14 items examined were: market buildings, market buildings, kiost / booth buildings, landfills, sewage and drainage, toilets, clean water, food and food stalls, vector / animal disease control, market security, lighting temperature and humidity, washing hands, parking lots, traders, visitors obtained results in the less category that is ≤ 37 (64%). The resulting fly density is 7 tail/block grills. From the results of all calculations, the highest inspection results are found in temporary disposal sites (TPS) with an average of 12 and the lowest results are in vegetable stalls with an average of 2. From these results into the high / solid category. It is expected that market managers and visitors will maintain market cleanliness and managers will add less market facilities.

Keywords : Sanitation, Market, Fly Density

GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN TAHUN 2020

ABSTRAK

Sanitasi tempat-tempat umum (*public health sanitation*) adalah suatu usaha pencegahan penyakit yang menitik beratkan kegiatannya pada usaha-usaha kebersihan atau kesehatan tempat-tempat umum dalam melayani masyarakat umum. Sehubungan dengan aktivitas tempat-tempat umum tersebut secara fisiologis, psikologis, mencegah terjadinya penularan penyakit atau kecelakaan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui penyelenggaraan pasar sehat dan tingkat kepadatan lalat di Pasar Whindu Bhoga Tahun 2020. Metode Penelitian ini bersifat deskriptif dengan menggunakan formulir pasar sehat Kepmenkes RI Nomor 519/Menkes/SK/VI/2008. Hasil penelitian untuk sanitasi pasar dari 14 item yang diperiksa yaitu: bangunan pasar, Bangunan pasar, bangunan kios/los, tempat pembuangan sampah, saluran limbah dan drainasae, toilet, air bersih, tempat penjualan bahan makanan dan bahan pangan, pengendalian binatang penular penyakit/vector, keamanan pasar, pencahayaan suhu dan kelembapan, tempat cuci tangan, tempat parkir, pedagang, pengunjung diperoleh hasil dalam kategori kurang yaitu ≤ 37 (64%). Hasil kepadatan lalat yang didapatkan adalah 7 ekor/blok grill. Dari hasil semua perhitungan, hasil pemeriksaan tertinggi terdapat pada tempat pembuangan sementara (TPS) dengan rata-rata 12 dan hasil terendah berada pada los sayur dengan rata-rata 2. Dari hasil tersebut masuk kedalam kategori tinggi/padat. Diharapkan untuk pengelola dan pengunjung pasar tetap menjaga kebersihan pasar dan pengelola menambahkan fasilitas pasar yang kurang.

Kata kunci : Sanitasi, Pasar, Kepadatan Lalat

RINGKASAN PENELITIAN

GAMBARAN PASAR SEHAT DAN TINGKAT KEPADATAN LALAT DI PASAR WHINDU BHOGA DESA PEMOGAN TAHUN 2020

Oleh : Komang Adi Agustina Putra

Sanitasi tempat-tempat umum (*public health sanitation*) adalah suatu usaha pencegahan penyakit yang menitik beratkan kegiatannya pada usaha-usaha kebersihan atau kesehatan tempat-tempat umum (TTU) dalam melayani masyarakat umum. Sehubungan dengan aktivitas tempat-tempat umum tersebut secara fisiologis, psikologis, mencegah terjadinya penularan penyakit atau kecelakaan secara estetika, antar penghuni, pengguna, dan masyarakat sekitarnya. Pasar Tradisional adalah pasar yang dibangun dan dikelola oleh Pemerintah, Pemerintah Daerah, Swasta, Badan Usaha Milik Negara dan Badan Usaha Milik Daerah termasuk kerjasama dengan swasta dengan tempat usaha berupa toko, kios, los, dan tenda yang dimiliki atau dikelola oleh pedagang kecil, menengah, swadaya masyarakat atau koperasi dengan usaha skala kecil, modal kecil dan dengan proses jual beli barang dagangan melalui tawar-menawar. Salah satunya adalah pasar Whindu Bhoga yaitu pasar tradisional yang beroperasi setiap hari, mulai dari pagi sampai sore hari dengan jam buka mulai pukul 05.00-16.00 WITA. Pasar Whindu Bhoga ini berlokasi di Jalan Raya Pemogan, Banjar Sakah. Adapun tujuan penelitian ini yaitu untuk Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui penyelenggaraan pasar sehat dan tingkat kepadatan lalat di Pasar Whindu Bhoga Tahun 2020. Metode Penelitian ini bersifat deskriptif dengan menggunakan formulir pasar sehat Kepmenkes RI Nomor 519/Menkes/SK/VI/2008. Hasil

penelitian untuk sanitasi pasar dari 14 item yang diperiksa yaitu: bangunan pasar, Bangunan pasar, bangunan kios/los, tempat pembuangan sampah, saluran limbah dan drainasae, toilet, air bersih, tempat penjualan bahan makanan dan bahan pangan, pengendalian binatang penular penyakit/vector, keamanan pasar, pencahayaan suhu dan kelembapan, tempat cuci tangan, tempat parkir, pedagang, pengunjung diperoleh hasil dalam kategori kurang yaitu ≤ 37 (64%). Hasil kepadatan lalat yang didapatkan adalah 7 ekor/blok grill. Dari hasil semua perhitungan, hasil pemeriksaan tertinggi terdapat pada tempat pembuangan sementara (TPS) dengan rata-rata 12 dan hasil terendah berada pada los sayur dengan rata-rata 2. Dari hasil tersebut masuk kedalam kategori tinggi/padat. Diharapkan untuk pengelola dan pengunjung pasar tetap menjaga kebersihan pasar dan pengelola menambahkan fasilitas pasar yang kurang.

Daftar bacaan : 19 bacaan (2008-2019)

KATA PENGANTAR

"Om Swastiastu"

Puji syukur penulis panjatkan ke hadapan Ida Sang Hyang Widhi Wasa, karena berkat Asung Kerta Wara Nugraha Nya penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul "**Gambaran Pasar Sehat Dan Tingkat Kepadatan Lalat Di Pasar Whindu Bhoga Desa Pemogan Tahun 2020**" dapat diselesaikan tepat pada waktunya.

Dalam penyelesaian ini, penulis banyak mengalami hambatan. Hal ini disebabkan oleh terbatasnya pengetahuan dan pengalaman yang penulis miliki. Namun berkat bantuan, dorongan dan petunjuk dari berbagai pihak akhirnya ini dapat diselesaikan. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Anak Agung Ngurah Kusumajaya, SP.,MPH selaku Direktur Politeknik Kesehatan Denpasar.
2. Bapak I Wayan Sali, S.KM.,M. selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Denpasar.
3. Bapak I Nyoman Purna, S.Pd.,M.Si selaku pembimbing utama dalam karya tulis ilmiah ini.
4. Bapak I Ketut Aryana, BE,SST.,M.Si selaku pembimbing pendamping dalam karya tulis ilmiah ini.
5. Bapak/Ibu Dosen dan Keluarga yang telah memberikan masukan, saran, dan dukungan moral sehingga dalam penyusunan ini dapat diselesaikan tepat waktu.
6. Serta semua pihak baik secara langsung maupun tidak langsung yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan usulan penelitian ini dan teman-teman di lingkungan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan

Denpasar yang membantu memberikan masukan dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa karya tulis ilmiah ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan adanya kritik dan saran bagi para pembaca yang budiman agar karya mahasiswa ini menjadi lebih baik dan berdaya guna di masa yang akan datang. Akhir kata penulis ucapkan terimakasih.

"Om Shanti Shanti Shanti Om"

Denpasar, April 2020

Penulis

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Komang Adi Agustina Putra
Nim : P07133017011
Program Studi : Program Studi Sanitasi Program Diploma III
Jurusan : Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2020
Alamat : Jl. Raya Dr. Ir Soekarno, Tampaksiring, Gianyar, Bali.

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Tugas Akhir dengan judul "Gambaran Pasar Sehat dan tingkat kepadatan Lalat di Pasar Windhu Bhoga Desa Pemogan Tahun 2020" adalah benar karya penulis sendiri bukan plagiat hasil orang lain.
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa Karya Tulis Ilmiah ini bukan karya penulis sendiri atau plagiat hasil orang lain, maka penulis bersedia menerima sanksi sesuai peraturan Mendiknas RI No. 7 Tahun 2010 dan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, April 2020
Membuat pernyataan



Komang Adi Agustina Putra
P07133017011

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
RINGKASAN PENELITIAN	viii
KATA PENGANTAR	x
SURAT PERNYATAAN	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Sanitasi Tempat-Tempat Umum	6
B. Pengertian Pasar	7
C. Pengertian Sampah	20
D. Pengertian Vektor.....	23
E. Siklus Hidup Lalat	23
F. Tempat Perindukan Lalat.....	25
G. Aspek Kesehatan	26
H. Tindakan Pengendalian Lalat	28
I. Pengukuran Kepadatan Lalat	30
BAB III KERANGKA KONSEP	32
A. Kerangka Konsep	32
B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	32
BAB IV METODE PENELITIAN	35
A. Jenis Penelitian.....	35
B. Tempat dan Waktu Penelitian	35
C. Unit Analisis dan Responden	35
D. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	36
E. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	38
BAB V HASIL PEMBAHASAN.....	41
A. Hasil Penelitian	41
B. Pembahasan.....	44

BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	50
A. Simpulan	50
B. Saran	50

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Jumlah Kamar Mandi dan Toilet	15
2. Definisi Operasional	34
3. Hasil Penilaian Pasar Sehat di Pasar Whindu Bhoga Desa Pemogan Tahun 2020	42
4. Hasil Pengukuran Kepadatan Lalat di Pasar Whindu Bhoga Tahun 2020.....	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Siklus Kehidupan Lalat.....	25
2. Kerangka Konsep.....	32

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

B3	: Bahan Berbahaya Beracun
cm	: <i>Centimeter</i>
CI	: <i>Container Index</i>
C	: <i>Celcius</i>
Dll	: Dan lain-lain
IPAL	: Instalasi Pengolahan Air Limbah
JMP	: <i>Joint Monitoring Program</i>
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
mm	: <i>Milimeter</i>
m	: <i>Meter</i>
RUTR	: Rencana Umum Tata Ruang
SK	: Surat Keputusan
Sbb	: Sebagai berikut
TTU	: Tempat-Tempat Umum
TPA	: Tempat Pembuangan Akhir
TPS	: Tempat Pembuangan Sementara
UNICEF	: <i>United Nations Childrens Fund</i>
P3K	: Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan
WHO	: <i>World Health Organization</i>
WITA	: Waktu Indonesia Tengah
%	: Persentase
±	: Kurang Lebih
°	: Derajat
≥	: Lebih Dari
≤	: Kurang Dari

DAFTAR LAMPIRAN

1. Struktur Organisasi Pasar Whindu Bhoga
2. Formulir
3. Master Data
4. Ijin Penelitian
5. Dokumentasi Penelitian