

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : PERILAKU PENJAMAH MAKANAN
JAJANAN DAN TINGKAT
KONTAMINASI MIKROBA DI KANTIN
SEKOLAH

Nama : ASRIYAH BUDI LESTARI

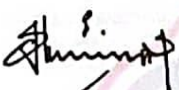
Nim : 220240015

Konsentrasi : Kesehatan Lingkungan

Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Fakultas : Ilmu Kesehatan

Menyetujui,


Haniarti, S.Si, Apt, M.Kes
Pembimbing I


Fitriani Umar, SKM, Kes
Pembimbing II

Dekan
Fakultas Ilmu Kesehatan

Mengetahui,

Ketua Program Studi
Kesehatan Masyarakat




Dr. Rahmi Amir S.Si, M.Kes
NBM : 1144942

PENGESAHAN SKRIPSI

Skrripsi oleh Asriyah Budi Lestari, NIM 220240015 diterima oleh panitia ujian tutup skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Parepare (FIKES UMPAR) SK Nomor 251/SK.FIKES/11.3.AU/D/2024, bertepatan dengan Tanggal 27 Juli 2024 untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat (SKM) yang dipertahankan di depan pengaji pada Hari Selasa Tanggal 21 Agustus 2024.

PANITIA UJIAN

1. Ketua : Dr. Rahmi Amir, S.Si., M.Kes (*Rahmi*)
2. Sekretaris : Fitriani Umar, SKM., M.Kes (*Fitri*)

PENGUJI UJIAN

1. Haniarti, S.Si, Apt, M.Kes (*Haniarti*)
2. Fitriani Umar, SKM., M.Kes (*Fitri*)
3. Dirman Sudarman, SKM.,M.Kes (*Dirman*)
4. Sukmawati Thasim, S.Gz.,M.Kes (*Sukmawati*)

Disahkan Oleh
Fakultas Ilmu Kesehatan
Dekan,

Mengetahui
Ketua Program Studi
Kesehatan Masyarakat



Dr. Rahmi Amir, S.Si., M.Kes
NBM. 888893

ABSTRAK

Penjamah makanan memiliki peran penting dalam menjamin kualitas makanan dan keamanan pangan. Kurangnya kesadaran penjamah makanan terhadap perilaku sehat, kebersihan diri, kebersihan peralatan, dan sanitasi makanan merupakan salah satu penyebab utama terjadinya kontaminasi makanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kontaminasi mikroba pada jajanan kantin dan perilaku penjamah makanan di SMA Negeri 2 Barru.

Jenis penelitian yang digunakan adalah analitik kuantitatif dengan pendekatan deskriptif. Sampel berupa tahu isi bakso, tahu isi, bakwan, bakwan wortel, kulit pangsit dan somay, teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah menggunakan teknik total sampling, sebanyak 10 orang. Pemeriksaan laboratorium berupa identifikasi *Salmonella* yang dilakukan di Balai Besar Kesehatan Masyarakat Makassar (BBLK).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 70% penjamah makanan tidak mengetahui pentingnya prinsip hygiene sanitasi, 40% tidak mengetahui tindakan yang benar jika menemukan serangga atau hewan di dapur, dan 70% tidak mengetahui pentingnya untuk tidak menggunakan aksesoris saat menjamah makanan, untuk pemeriksaan bakteri *salmonella* pada makanan yang disajikan penjamah makanan jajanan kantin memenuhi syarat karena negatif bakteri.

Kata Kunci: Pengetahuan penjamah, Perilaku, *Salmonella*.

ABSTRACT

*Food handlers have an important role in ensuring food quality and food safety. Food handlers' lack of awareness of healthy behavior, personal hygiene, equipment cleanliness and food sanitation is one of the main causes of food contamination. This study aims to determine the level of microbial contamination in canteen snacks and the behavior of food handlers at SMA Negeri 2 Barru. The type of research used is quantitative analysis with a descriptive approach. The samples were tofu filled with meatballs, tofu filled with meatballs, bakwan, carrot bakwan, wonton skin and somay. The sampling technique in this research was using a total sampling technique, totaling 10 people. Laboratory examination in the form of identification of *Salmonella* was carried out at the Makassar Public Health Center (BBLK). The results of the research show that 70% of food handlers do not know the importance of the principles of hygiene, sanitation, 40% do not know the correct action if they find insects or animals in the kitchen, and 70% do not know the importance of not using accessories when handling food, to check for salmonella bacteria in food. The food served by the canteen food handler meets the requirements because it is negative for bacteria.*

Keywords: Handler knowledge, behavior, *Salmonella*.

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Asriyah Budi Lestari
NIM : 220240015
Konsentrasi : Kesehatan Lingkungan
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa :

1. Skripsi dengan judul "Perilaku Penjamah Makanan Jajanan Dan Tingkat Kontaminasi Mikroba Di Kantin Sekolah" merupakan karya tulis saya sendiri dan bukan merupakan tiruan, salinan ataupun duplikasi dari skripsi lain
2. Bila mana suatu hari terbukti dan terdapat tindakan plagiat maka saya bersedia menerima saksi sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku

Parepare, 23 Agustus 2024

Yang memberi pernyataan



Asriyah Budi Lestari

DAFTAR RIWAYAR HIDUP



Penulis di lahirkan di Sukoharjo, Jawa Tengah pada tanggal 26 Agustus 2002. Dari Ayah Sartono dan Ibu Tri Lestari, sebagai putri pertama dari tiga bersaudara. Pada tahun 2014 penulis lulus dari SDN Negeri Centre Mangkoso, pada tahun 2017 penulis lulus dari SMP Negeri 1 Soppeng Riaja, dan pada tahun 2020 penulis lulus dari SMA Negeri 2 Barru.

Penulis terdaftar sebagai mahasiswa baru di Universitas Muhammadiyah Parepare pada tahun 2020, dengan pilihan Program Studi Kesehatan Masyarakat, dengan mengambil konsentrasi Kesehatan Lingkungan.

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT karena berkat rahmat, hidayah, dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi. Shalawat dan salam tidak akan terlupakan dan selalu tercurahkan kepada junjungan Nabi Muhammad SAW, serta para sahabat dan keluarga beliau.

Skripsi yang berjudul “Peilaku Penjamah Makanan Jajanan Dan Tingkat Kontaminasi Mikroba Di Kantin Sekolah” disusun sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan program Strata-1 di Jurusan Ilmu Kesehatan, Prodi Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Parepare.

Sesuai dengan judul, tentunya dalam skripsi ini dibahas banyak hal tentang pengetahuan dan perilaku penjamah makanan jajanan kantin sekolah, serta dibahas tentang kontaminasi bakteri yang umum ditemukan akibat perilaku dan kurangnya pengetahuan penjamah makanan.

Penulis menyadari dalam penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Teristimewa untuk kedua orang tua penulis Bapak Sartono dan Ibu Tri Lestari, yang sangat berjasa dalam hidup penulis. Terimakasih atas doa, cinta, kepercayaan dan segala bentuk yang telah diberikan, sehingga penulis merasa dukungan disegala pilihan dan keputusan yang diambil oleh penulis, serta tanpa lelah mendengar keluh kesah penulis hingga di titik ini, semoga Allah SWT memberikan keberkahan di dunia serta tempat terbaik di akhirat kelak, karena telah menjadi figur orang tua terbaik bagi penulis.
2. Ibu Haniarti, S.Si.Apt,M.Kes, selaku Dosen Pembimbing I dan juga selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Parepare yang telah meluangkan waktunya untuk membimbing dan memberi arahan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

3. Ibu Fitriani Umar, SKM, M.Kes, selaku Dosen Pembimbing II dan selaku penasehat akademik yang telah meluangkan waktunya untuk membimbing penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Dirman Sudarman, SKM, M.Kes, selaku Dosen penanggap I yang telah memberikan saran dan masukan dalam penyelesaian skripsi ini.
5. Ibu Sukmawati Thasim, S.Gz, M.Kes, selaku Dosen penanggap II yang telah memberikan saran dan masukan dalam penyelesaian skripsi ini.
6. Seluruh dosen serta staf Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Parepare yang telah memberikan ilmu yang sangat berharga dan bermanfaat untuk penulis selama menempuh pendidikan.
7. Adik-adik penulis Bagas Dwi Saputra dan Siti Adibah Abqariah yang telah turut membantu mendengar keluh kesah penulis, serta doa dan dukungan yang telah diberikan kepada penulis.
8. Muh. Fathul Sudirman, yang telah berkontribusi banyak dalam penulisan skripsi ini, baik tenaga, waktu, pikiran maupun materi.
9. Sahabat-sahabat saya Siti Fajriah, Nur Hasni, Raoda Hs, dan Risma yang turut membantu dalam penyelesaian skripsi ini.
10. Teman-teman seperjuangan yang tidak bisa disebut satu persatu namanya, yang sudah turut membantu dan memberi motivasi dalam penyelesaian skripsi.
11. Untuk diri sendiri yang sudah mampu dan bertahan sampai akhir penyelesaian skripsi ini.

Barru, 07 Mei 2024

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
DAFTAR RIWAYAR HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tinjauan Tentang Makanan.....	7
B. <i>Food Borner Disease</i>	8
C. Hygiene Dan Sanitasi Makanan	11
D. Kontaminasi Mikroba Pada Makanan.....	12
E. Pengetahuan Penjamah Makanan.....	17
F. Perilaku Penjamah Makanan Dalam Mengolah Makanan.....	20
G. Kerangka Teori.....	23
H. Kerangka Pikir	24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	25
A. Jenis Penelitian.....	25
B. Tempat Dan Waktu Penelitian	25

C. Populasi Dan Sampel	25
D. Definisi Operasional.....	25
E. Sumber Data.....	26
F. Instrumen Penelitian.....	26
G. Penyajian Data	29
H. Teknik Pengumpulan Data.....	29
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	31
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	31
B. Hasil Penelitian	32
C. Pembahasan.....	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Kesimpulan	42
B. Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA	46

DAFTAR TABEL

Table 1 Distribusi Hasil Karakteristik Responden.....	30
Table 2 Distribusi Karakteristik Pengetahuan Penjamah Makanan Kantin Sekolah .	31
Table 3 Distribusi Karakteristik Perilaku Penjamah Makanan Kantin Sekolah	32
Table 4 Distribusi Hasil Observasi Keadaan Kantin.....	33
Table 5 Distribusi Hasil Pemeriksaan Laboratorium Bakteri <i>Salmonella</i>	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Teori Penelitian	22
Gambar 2 Kerangka Pikir Penelitian.....	23

DAFTAR LAMPIRAN

<i>Lampiran 1.</i> Kuesioner Tingkat pengetahuan Penjamah Makanan	49
<i>Lampiran 2.</i> Kuesioner Tingkat Perilaku Penjamah Makanan	53
<i>Lampiran 3.</i> Kuesioner Observasi Keadaan Kantin Sekolah.....	54
<i>Lampiran 4.</i> Kegiatan Wawancara Pengetahuan, Perilaku Dan Observasi Kantin ...	55
<i>Lampiran 5.</i> Kegiatan Penelitian Uji Laboratorium	56
<i>Lampiran 6.</i> Format Persetujuan Melakukan penelitian	58
<i>Lampiran 7.</i> Surat Permohonan Pengantar Izin Penelitian	59
<i>Lampiran 8.</i> Surat Permohonan Izin Penelitian LPPM.....	60
<i>Lampiran 9.</i> Hasil Uji Laboratorium Bakteri <i>Salmonella</i>	61
<i>Lampiran 10.</i> Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	67

