



SKRIPSI

**ANALISIS DETERMINAN SANITASI LINGKUNGAN MASYARAKAT
DI PINGGIRAN ALIRAN SUNGAI KERUPUK
KABUPATEN BANYUASIN**

OLEH

**NAMA : ERIS DEVILIA
NIM : 10011381621178**

**PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN MASYARAKAT (S1)
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2023**

**KESEHATAN LINGKUNGAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Skripsi, Juni 2023**

Eris Devilia

**ANALISIS DETERMINAN SANITASI LINGKUNGAN MASYARAKAT DI
PINGGIRAN ALIRAN SUNGAI KERUPUK KABUPATEN BANYUASIN**

Xii + 60 halaman, 18 tabel, 3 gambar, 9 lampiran

ABSTRAK

Salah satu permasalahan kesehatan pada masyarakat adalah terjangitnya penyakit yang diakibatkan oleh buruknya kualitas lingkungan. Mayoritas masyarakat Desa Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin tinggal di pinggiran sungai dengan kondisi ketersediaan air bersih yang masih minim akibat adanya pencemaran di peraliran sungai. Oleh karena itu penelitian ini bertujuan untuk menganalisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin. Penelitian bersifat deskriptif analitik dengan rancangan *Cross Sectional*. Data berupa hasil wawancara dan observasi. Sampel ditentukan dengan metode *Non- Probability Sampling* dengan cara *Purposive sampling* yaitu masyarakat desa Sungai Kerupuk sebanyak 53 Responden. Hasil peneltian menunjukkan tidak ada hubungan antara pengetahuan, sikap, tindakan, umur, pendidikan, dan pendapatan dengan sanitasi lingkungan masyarakat. Diharapkan masyarakat desa Sungai Kerupuk dapat lebih meningkatkan perilaku tentang pentingnya sanitasi lingkungan di sepanjang pinggiran aliran sungai.

Kata kunci : Determinan Sanitasi Lingkungan, Perilaku Masyarakat
Kepustakaan : 45 (2003-2019)

**ENVIRONMENTAL HEALTH
FACULTY OF PUBLIC HEALTH
SRIWIJAYA UNIVERSITY
Skripsi, Juni 2023**

Eris Devilia

**ANALYSIS OF COMMUNITY ENVIRONMENTAL SANITATION
DETERMINANTS IN THE BANYUASIN REGENCY OF THE KERUPUK
RIVER FLOW**

Xii + 60 Pages, 18 Tables, 3 Pictures, 9 Appendix

ABSTRACT

One of the health problems in the community is spread of diseases caused by poor environmental quality. The majority of the people of Sungai Kerupuk Village Banyuasin Regency live on the banks of the river with the condition that the availability of clean water is still minimal due to pollution in the river's waterways. Therefore this study aims to analyze the Determinants of Community Environmental Sanitation on the Edge of the Kerupuk River Banyuasin Regency. This research is descriptive analytic with cross sectional design. Research in the form of interviews and observations. The sample was determined by the Non-Probability Sampling method by purposive sampling, namely the Sungai Kerupuk Village community of 53 respondents. The results showed that there was no relationship between knowledge, attitudes, actions, age, education, and income with community environmental sanitation. It is hoped that the Sungai Kerupuk village community can further improve their behavior regarding the importance of environmental sanitation along the banks of the river.

Keywords : Determinants of Environmental Sanitation, Community Behavior

Bibliography : 45 (2003-2019)

LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Saya dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini dibuat dengan sejujurnya dengan mengikuti kaidah Etika Akademik FKM Unsri serta Menjamin bebas Plagiarisme. Bila Kemudian diketahui saya melanggar Etika Akademik maka saya bersedia dinyatakan tidak lulus/gagal.

Indralaya, Juli 2023

Yang Bersangkutan



ERIS DEVILIA

NIM. 10011381621178

HALAMAN PENGESAHAN

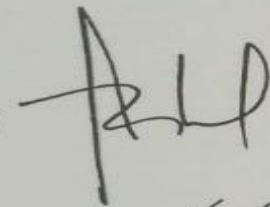
Skripsi ini dengan judul “Analisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin” telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji Sidang Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya pada tanggal 27 Juli 2023 dan telah diperbaiki serta sesuai dengan masukan Tim Penguji Sidang Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.

Indralaya, 27 Juli 2023

Tim Penguji Sidang Skripsi

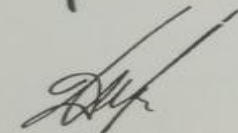
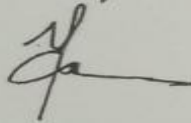
Ketua :

1. Prof. Dr. Yuanita Windusari, S.Si., M.Si
NIP. 196909141998032002


()

Anggota :


1. Dini Arista Putri, S.Si., M.P.H.
NIP. 199101302022032004
2. Yustini Ardila, S.K.M., M.P.H.
NIP. 198807242019032015

()
()

Mengetahui
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat


Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.K.M
NIP. 197606092002122001

Koordinator Program Studi
Kesehatan Masyarakat


Asmaripa Ainy, S.Si., M.Kes
NIP. 197909152006042005

HALAMAN PENGESAHAN

**ANALISIS DETERMINAN SANITASI LINGKUNGAN MASYARAKAT
DI PINGGIRAN ALIRAN SUNGAI KERUPUK KABUPATEN
BANYUASIN**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar (S1) Sarjana Kesehatan
Masyarakat Pada Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Sriwijaya**

OLEH

NAMA : ERIS DEVILIA

NIM : 10011381621178

Indralaya, Juli 2023

Mengetahui
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat



Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.K.M
NIP. 197606092002122001

Pembimbing

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the supervisor, Yustini Ardilla.

Yustini Ardilla, S.K.M., M.PH
NIP. 198807242019032015

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. DATA PRIBADI

Nama : Eris Devilia
NIM : 10011381621178
Tempat, Tanggal Lahir : Palembang, 04 Desember 1998
Jenis Kelamin : Perempuan
Kewarganegaraan : Indonesia
Agama : Islam
Alamat : Jln.AMD . Perumahan Surya Akbar

No. Handphone / Email : 0897-5362-922 / *deviliaeris94@gmail.com*

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

Tahun 2004-2010 : SD Negeri Palembang
Tahun 2010-2013 : SMP Negeri 49 Palembang
Tahun 2013-2016 : SMA Methodist 1 Palembang
Tahun 2016-2022 : Program Studi (S1) Ilmu Kesehatan Masyarakat,
Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sriwijaya

C. RIWAYAT ORGANISASI

-

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya yang telah memberikan kesehatan sehingga penulis ini dapat saya menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin” dengan baik. Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana (S1) Ilmu Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sriwijaya.

Dalam penyusunan skripsi ini penulis mendapatkan bimbingan dan dorongan positif dari berbagai pihak. Maka dari itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

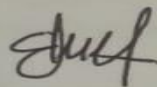
1. Orang tua penulis yang selalu memberikan motivasi, saran, arahan, bantuan, dan selalu mendoakan yang terbaik untuk penulis.
2. Ibu Dr. Misnaniarti, S.K.M., M.K.M. selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
3. Ibu Dr. Novrikasari, S.KM., M.Kes. selaku Ketua Program Studi (S1) Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
4. Ibu Asmaripa Ainy, S.Si., M.PH. selaku dosen pembimbing akademik di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
5. Ibu Yustini Ardillah, S.KM., M.PH. selaku dosen pembimbing skripsi di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya.
6. Ibu Prof.Dr.Yuanita WinduSari,S.Si.,M.Si . selaku dosen penguji I dan Ibu Dini Arista Putri, S.Si., M.P.H . selaku dosen penguji II dalam sidang skripsi penulis.
7. Para dosen beserta staf civitas akademik FKM Universitas Sriwijaya.
8. Bapak Matjahir selaku guru dan penduduk sekitar di sungai kerupuk kabupaten banyuasin yang telah banyak membantu dalam penelitian saya.
9. Adik saya Silvy Shaleha Yulianti, Helen April Yanita, Aisyah Rahma Dita, Raihan Alfaiz yang selalu memberikan motivasi.

10. Teman-teman seperjuangan dari SMA sampai sekarang Monika Agustini.
11. Terimakasih Kepada Seluruh pihak yang membantu selama penelitian dan penyusunan skripsi yang tidak dapat penulis sebutkan satu - persatu.

Semoga Allah SWT membalas amal dan jasa Bapak/Ibu/Saudara/i yang telah banyak membantu saya dalam penyusunan skripsi. Penulis menyadari atas ketidaksempurnaan penyusunan skripsi sehingga penulis sangat mengharapkan adanya saran dan kritik sebagai perbaikan untuk menjadi lebih baik kedepannya. Akhirnya, penulis berharap semoga skripsi ini dapat menjadi referensi dan bermanfaat bagi semua yang membutuhkan. Atas perhatiannya penulis ucapkan terima kasih.

Indralaya,
Penulis,

2023



Eris Devilia
NIM. 10011381621178

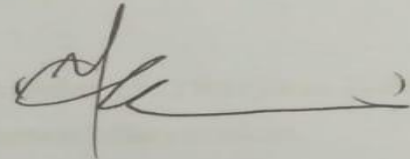
HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi ini dengan judul "Analisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin" telah disetujui untuk diajukan pada tanggal

Indralaya, Juli 2023

Pembimbing :

Yustini Ardila, S.K.M.,M.P.H
NIP, 198807242019032015



LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Universitas Sriwijaya, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Eris Devilia
NIM : 10011381621178
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Kesehatan Masyarakat
Jenis Karya Tulis Ilmiah : Skripsi

Dengan ini menyatakan menyetujui untuk memberikan kepada Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya **Hak Bebas Royalti Non eksklusif** (*Nonexclusive Royalty Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

Analisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat Di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin

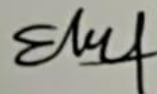
Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini Universitas Sriwijaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilikhak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat : di Indralaya

Pada Tanggal : 2023

Yang menyatakan,



(Eris Devilia)

DAFTAR ISI

ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	i
<u>BAB I PENDAHULUAN</u>	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Ruang Lingkup	5
<u>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</u>	6
2.1 Perilaku.....	6
2.1.1 Definisi Perilaku	6
2.1.2 Pembentukan Perilaku	6
2.1.3 Klasifikasi Perilaku.....	7
2.1.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku7	
2.1.5 Determinan Perilaku	8
2.2. Ruang Lingkup Sanitasi Lingkungan.....	11
2.2.1 Pengertian Sanitas Lingkungan	11
2.2.2 Sanitasi Dasar	12
2.3 Determinan Sanitasi Lingkungan	18
2.3.1 Umur	18
2.3.2 Pendidikan	18
2.3.3 Pendapatan.....	19
2.4 Kerangka Teori	20

2.5 Penelitian Terkait	21
<u>BAB III KERANGKA KONSEP</u>	25
3.1 Kerangka Konsep Penelitian	25
3.2 Definisi Oprasional.....	26
<u>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN</u>	30
4.1 Desain Penelitian.....	30
4.2 Lokasi Dan Waktu Penelitian	30
4.2.1 Lokasi Penelitian.....	30
4.3 Populasi dan Sampel.....	30
4.3.1 Populasi	30
4.3.2 Sampel	30
4.4 Teknik Pengumpulan Data	32
4.5 Cara Pengumpulan Data	32
4.6 Alat Pengumpulan Data	33
4.7 Pengolahan Data	35
4.8 Teknik Analisis Data	36
4.8.1 Analisa data	36
<u>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN</u>	39
5.1 Hasil Penelitian	39
5.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	39
5.1.2 Karakteristik Responden	40
5.1.3 Faktor-Faktor Internal yang Mempengaruhi Lingkungan.....	43
5.2 Pembahasan	50
<u>BAB VI PENUTUP</u>	60
6.1 Kesimpulan.....	60
6.2 Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	72

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Penelitian Yang Terkait	22
Tabel 3. 2 Definisi Operasional	26
Tabel 4. 1 Uji Validitas	33
Tabel 4. 2 Reliabilitas	35
Tabel 5. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	40
Tabel 5. 2 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur	41
Tabel 5. 3 Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan	41
Tabel 5. 4 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendapatan	42
Tabel 5. 5 Distribusi frekuensi data Sanitasi Lingkungan Responden	43
Tabel 5. 6 Distribusi Frekuensi Tingkat pengetahuan Responden	43
Tabel 5. 7 Distribusi Frekuensi Data Sikap Responden	44
Tabel 5. 8 Distribusi Tindakan responden	44
Tabel 5. 9 Hubungan antara Pengetahuan dengan Sanitasi Lingkungan	45
Tabel 5. 10 Hubungan antara sikap dengan Sanitasi Lingkungan	46
Tabel 5. 11 Hubungan antara tindakan dengan Sanitasi Lingkungan	47
Tabel 5. 12 Hubungan antara umur dengan Sanitasi Lingkungan	48
Tabel 5. 13 Hubungan antara pendidikan dengan Sanitasi Lingkungan	49
Tabel 5. 14 Hubungan antara pendapatan dengan Sanitasi Lingkungan	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Teori	21
Gambar 2 Kerangka Penelitian	25
Gambar 3 Peta Wilayah Pinggiran Sungai Kerupuk	39

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Sungai seharusnya bisa menjadi sumber kehidupan warga sekitar, baik dari segi kebutuhan air untuk sehari-hari mulai dari mencuci, mandi dan lain sebagainya. Sungai juga dapat bernilai ekonomis apabila ekosistem didalamnya dapat terjaga. Namun pada kenyataannya justru sungai menjadi tercemar sebagai akibat ulah masyarakat disekitarnya. Sungai yang seharusnya menjadi sumber kehidupan masyarakat justru menjadi sumber bibit penyakit yang dapat mengancam kesehatan. Salah satu permasalahan yang di timbulkan oleh tingginya pemanfaatan kawasan di pinggir sungai, sehingga daerah tersebut menjadi kumuh dan rumah menjadi tak layak dihuni. Hal tersebut dapat terjadi karena kebiasaan penduduk yang buruk yang dikarenakan keterbatasan pengetahuan tentang sanitasi lingkungan yang baik sehingga kondisi sungai menjadi kotor dan lingkungan pemukiman yang buruk (Aksy et al., 2018).

Peran lingkungan pada penularan penyakit terpengaruhi dengan kapabilitas patogen untuk tumbuh serta berkembang biak pada lingkungan, dapat amat menentukan peran lingkungan pada penularan bibit penyakit, kondisi sarana jamban yang belum memenuhi persyaratan serta adat buang air besar tak di jamban, menjadi sebab berlangsungnya pencemaran lingkungan.

Sanitasi lingkungan tidak dapat terpisahkan dari masalah kesehatan lingkungan yang meliputi upaya masyarakat maupun perorangan dalam mengendalikan serta memonitor lingkungan hidup eksternal yang berbahaya terhadap kesehatan dan yang bisa menimbulkan ancaman bagi kelangsungan hidup manusia (Sumantri, 2015).

Kini Indonesia masih mengalami hambatan dalam mewujudkan target Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015 – 2019 yang menentukan tercapainya akses merata 100% bagi air minum, 0% untuk permukiman kumuh serta 100% untuk berhenti membuang air besar sembarangan (BABS). Menurut informasi yang dipaparkan oleh sekretariat STBM, sampai tahun

2015 terdapat 62 juta atau 53% warga pedesaan yang tidak mempunyai akses pada sanitasi yang memadai serta masih terdapat 34 juta warga yang masih melaksanakan buang air besar sembarangan. Dibutuhkan kenaikan 400% agar mencapai target Indonesia stop buang air besar sembarangan (BABS) di tahun 2019 (Depkes RI, 2016).

Pada dasarnya semua orang paham tentang kondisi kebersihan lingkungan yang mereka tempati, ada kalanya mereka tahu tetapi intinya adalah seberapa peka mereka terhadap lingkungannya sendiri. Kondisi masyarakat akan masalah sanitasi lingkungan sebenarnya terletak pada pandangan masyarakat di sekeliling rumah setempat dalam pengolahan lingkungan hidup yang kurang, hal ini disebabkan karena rendahnya pengetahuan mengenai sistem pengolahan lingkungan hidup dan faktor sosial ekonomi yang memegang fungsi penting serta amat memiliki pengaruh pada pandangan masyarakat terhadap pengelolaan lingkungannya.

Lingkungan dengan sanitasi buruk dapat menimbulkan dampak buruk pula bagi kesehatan. Beragam jenis penyakit bisa timbul sebab lingkungan dengan sanitasi buruk menjadi asal dari beragam jenis penyakit. Supaya terhindar dari beragam macam penyakit tersebut, lingkungan wajib selalu terjaga sanitasinya, terkhususnya rumah serta lingkungan di sekelilingnya. Lingkungan bisa menjadi penyebab langsung, sebagai faktor yang mendorong timbulnya penyakit, media penyebaran penyakit serta menjadi faktor yang memengaruhi perjalanan penyakit.

Kini salah satu masalah kesehatan di masyarakat ialah terjangkitnya penyakit yang ditimbulkan dari lingkungan. *United Nations Children's Fund* (UNICEF) di tahun 2015 mengungkapkan bahwa ada 3 juta kematian balita di dunia yang muncul karena keadaan lingkungan yang tidak baik, misalnya infeksi saluran pernafasan akut (ISPA), malaria, diare, campak, tetanus, HIV, serta meningitis. UNICEF juga menyebutkan bahwa kematian balita di dunia didominasi oleh ISPA serta diare (Prasetyo and Siagian, 2017).

Berdasarkan hasil observasi awal di Desa Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin, diketahui bahwa sebagian besar masyarakat adalah bekerja sebagai nelayan. Mereka tinggal di sepanjang pinggiran aliran sungai Kerupuk dan menggantungkan hidupnya dengan sungai. Semua kegiatan mandi, cuci dan kakus (MCK) sebagian masih dilakukan di sungai. Hal ini menunjukkan bahwa

ketersediaan air bersih masih minim. Kondisi ini juga dapat menyebabkan pencemaran di sungai. Selain itu kebiasaan masyarakat yang menumpuk sampah di sekitar rumah tanpa adanya bak penampungan akan menyebabkan sampah masuk ke dalam sungai apabila terjadi air pasang, dan pada saat surut maka sampah akan mengendap bercampur dengan lumpur yang ada di sungai. Kesadaran masyarakat dirasakan masih kurang untuk menjaga kebersihan lingkungannya. Berdasarkan hal tersebut, maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul, **Analisis Determinan Sanitasi Lingkungan Masyarakat di Pinggiran Aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin**

1.2 Rumusan Masalah

Masalah yang masih dihadapi masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk masih terfokus kepada aspek sanitasi dasar yang terdiri dari sumber air bersih, tersedianya jamban, pembuangan sampah serta limbah. Banyaknya intensitas pemanfaatan daerah pinggiran sungai sebagai tempat tinggal serta melaksanakan kegiatan di pinggiran sungai serta membuang sampah ataupun limbah rumah tangga yang memiliki potensi menyebabkan pencemaran sungai. Keadaan ini memengaruhi derajat kesehatan masyarakat yang terdapat di sekitar sungai terlebih dalam penularan penyakit.

Berdasarkan latar belakang yang telah dikemukakan di atas merumuskan :
“Bagaimana determinan sanitasi lingkungan pada masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin”

1.3 Tujuan Penelitian

1.3.1 Tujuan Umum

Untuk menganalisis sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin.

1.3.2 Tujuan Khusus

1. Untuk mengetahui distribusi frekuensi karakteristik masyarakat meliputi: umur, pendidikan, pengetahuan, sikap, tindakan dan pendapatan pada masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin.

2. Untuk mengetahui distribusi frekuensi ketersediaan air bersih, tempat pembuangan air limbah, pengelolaan sampah, kondisi lingkungan rumah, kepemilikan jamban masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin
3. Untuk menganalisis hubungan pengetahuan terhadap sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin
4. Untuk menganalisis hubungan sikap masyarakat terhadap sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin
5. Untuk menganalisis hubungan tindakan terhadap sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin
6. Untuk menganalisis hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan secara simultan terhadap sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin

1.4 Manfaat Penelitian

1. Bagi Responden

Hasil penelitian ini diharapkan mampu memberikan informasi bagi masyarakat terhadap pengetahuan tentang pentingnya sanitasi lingkungan khusus pada pemukiman penduduk di sepanjang pinggiran aliran sungai.

2. Bagi Pemerintah Desa Sungai Kerupuk

Hasil penelitian ini diharapkan mampu dijadikan sebagai sumber informasi bagi tentang pentingnya sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin untuk upaya preventif / pencegahan penyakit menular dan meningkatkan kualitas hidup masyarakat desa Sungai Kerupuk Banyuasin II.

3. Bagi Institusi Fakultas Ilmu Kesehatan

Hasil penelitian ini diharapkan mampu menambah referensi bacaan bagi mahasiswa dalam bidang kesehatan lingkungan mengenai gambaran sanitasi lingkungan di pinggiran aliran sungai.

4. Bagi Peneliti

Hasil penelitian ini diharapkan mampu dimanfaatkan menjadi sumber informasi bagi peneliti lebih lanjut untuk menganalisis sanitasi lingkungan masyarakat pinggiran sungai.

1.5 Ruang Lingkup

Penelitian ini berada pada area Keperawatan Komunitas, yang bertujuan untuk menganalisis kondisi sanitasi lingkungan masyarakat di pinggiran aliran Sungai Kerupuk Banyuasin II. Subjek penelitian ini adalah masyarakat yang tinggal di pinggiran aliran sungai Kerupuk Kabupaten Banyuasin. Penelitian ini dilaksanakan di Parit III Desa Sungai Kerupuk Kecamatan Banyuasin II Kabupaten Banyuasin. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan metode analisis deskriptif. Populasi penelitian ini sebanyak 190 orang. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive* dengan jumlah sampel sebanyak 53 responden. Penelitian ini dilakukan pada bulan Agustus 2021.

DAFTAR PUSTAKA

- Aksy, Pramadira, S., and Jumiati. 2018. *Analisis Sanitasi Lingkungan Permukiman di Tepian Sungai Kapuas di Kelurahan Sungai Beliang dan Kelurahan Sungai Jawi Luar*. 1–10.
- Amin, M. Al, and Juniati, D. 2017. Klasifikasi Kelompok Umur Manusia. *MATHunesa*, 2(6), 34.
- Amalia, A., Simarmata. 2020. *Analisis Penerapan Konsep Desain Interior Rumah Sehat Sederhana Pda Permukiman Sub-Urban*. Desain Interior. ITB. (Vol 3 Nomor 1).
- Amrina, Zulkifki, M. Faizal. 2019. *Analisis Determinan Persepsi Masyarakat di Lingkungan Sekitar Industri Farmasi PT. X Kota Palembang. Jurnal Kesehatan. Universitas Sriwijaya. (Vol 10 Nomor 1)*
- Damayanti, F. 2021. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pendapatan Peternak Ayam Dengan Sanitasi Lingkungan di Desa Tanete Kecamatan Maritengangae Kabupaten Sidrap. *Jurnal Pendidikan Biologi Universitas Negeri Makassar*, 6, 1–6.
- Disnakertrans. 2020. *Upah Minimum Kabupaten Banyuasin* (pp. 11–34).
- Kemendes RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Meriyani, D., Zulkifli, H., and Faizal, M. 2019. Analisis Determinan Persepsi Masyarakat Mengenai Kesehatan Lingkungan di Sentra Industri Jumputan Tuan Kentang Kertapati Palembang. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 163. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i2.1137>
- Notoatmodjo, S. 2012. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. *Jakarta: Rineka Cipta*, 45–62.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. PT. RINEKA CIPTA.
- Prasetyo, R., and Siagian, T. H. 2017. Determinan Penyakit Berbasis Lingkungan Pada Anak Balita di Indonesia (Determinants Of Environmentally Based Diseases Among Children Under Five In Indonesia). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 12(2), 93–104.
- Purnama, G. S. 2017. Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan. *Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana*, 1–161.
- Ramlan, J., and Sumihardi. 2018. *Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan, Sanitasi Industri dan K3*. Kemenkes RI.
- Ratma, J. N. 2018. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Jamban di Desa Blimbing Kecamatan Dolopo Kabupaten Madiun. *Biomass Chem Eng*, 3(2).
- Rianto, S., and Nefilinda. 2018. Faktor Yang Mempengaruhi Sanitasi Lingkungan

- Permukiman Di Nagari Aur Begalung Talaok Kecamatan Bayang Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Spasial Nomor 2, 5*, 54–62. <http://ejournal.stkip-pgri-sumbar.ac.id/>
- Rahmatika, dkk. 2022. *Analisis Determinan Pemanfaatan Jamban Sehat di Desa Jipang Kecamatan Karanglewas. Banyumas*. Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat. Universitas Jenderal Soedirman. (Vol 18 No 3)
- Riyanto, A. 2011. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan Dilengkapi Contoh Kuesioner Dan Laporan Penelitian*. Nuha Medika.
- Said, Y. C., Nurhayati, and Kurniawan, D. 2020. Pengaruh Pengetahuan Tentang Sanitasi Lingkungan Terhadap Kualitas Kesehatan Lingkungan Rumah Di Kebayoran Lama Utara. *Jurnal TechLINK Vol, 4(2)*, 30–34. <https://teknik.usni.ac.id/jurnal/yuvita-nurhayati-deni.pdf>
- Sarudji, D. 2016. *Kesehatan Lingkungan*. Karya Putra Darwati.
- Septa, C. D., and Ulfah, M. 2017. Analisis Determinan Perilaku Personal Hygiene Siswa SD Negeri 21 Talang Balai. *Seminar Dan Workshop Nasional Keperawatan "Implikasi Perawatan Paliatif Pada Bidang Kesehatan"*, 26–31.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.