

**PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT TERHADAP
KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM**

TAHUN 2024

SKRIPSI

Oleh

MUTIAH AZ-ZAHRA

71210811033



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**

MEDAN

2025

**PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT TERHADAP
KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM
TAHUN 2024**

LAPORAN HASIL PENELITIAN

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan Menjadi Sarjana Kedokteran

Oleh

MUTIAH AZ-ZAHRA

71210811033



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2025**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT TERHADAP
KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM
TAHUN 2024**

Yang dipersiapkan oleh :

MUTIAH AZ-ZAHRA

71210811033

Skripsi Ini telah Diperiksa Dan Disetujui

Medan, 05 November 2024

Disetujui,

Dosen Pembimbing

(dr. Tiffani Tantina Lubis, MKM, Sp.KKLP)

Pembanding I

Pembanding II

(dr. Muhammad Budi Syahputra,
M. Biomed)

(dr. Bambang Susanto, M. Kes)

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Skripsi : **PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI
MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN
DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI
SUBULUSSALAM TAHUN 2024**

Nama Mahasiswa : MUTIAH AZ-ZAHRA

Nomor Induk Mahasiswa : 71210811033

Telah Diuji Dinyatakan LULUS Di Depan Tim Penguji Pada Hari Selasa Tanggal
05 Bulan November Tahun 2024

Tim Penguji Skripsi

(dr. Tiffani Tantina Lubis, MKM, Sp.KKLP)
Dosen Pembimbing

(dr. Muhammad Budi Syahputra, M. Biomed)
Pembanding I

(dr. Bambang Susanto, M. Kes)
Pembanding II

Diketahui

Dekan

(dr. Tri Makmur, Sp.S)

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim.....

Alhamdulillah Rabbil'alamin, puji syukur saya panjatkan kepada ALLAH SWT, atas segala nikmat dan karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "**PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM TAHUN 2024**". Shalawat dan salam selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarganya yang telah menuntun umatnya ke jalan yang diridhoi ALLAH SWT. Skripsi ini disusun untuk memenuhi dan melengkapi salah satu syarat memperoleh kelulusan sarjana kedokteran di Program Studi Pendidikan Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara. Dalam penyusunan skripsi ini penulis mendapatkan bimbingan, semangat, dan pengarahan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis ingin menyampaikan rasa hormat dan ucapan terimakasih yang tulus kepada:

1. **Ibu Dr. Hj. Safrida, S.E.,M.Si**, selaku Rektor Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
2. **dr. Tri Makmur, Sp.S** selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
3. **dr. Nondang Purnama Siregar, M. Sc** selaku Ka Prodi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
4. **dr. Tiffani Tantina Lubis, MKM, Sp.KKLP** selaku Dosen Pembimbing yang telah berkenan untuk meluangkan waktu, membimbing dan motivasi dalam penyusunan skripsi ini.
5. **dr. Muhammad Budi Syahputra, M. Biomed** dan **dr. Bambang Susanto, M. Kes** selaku Dosen Pembimbing I dan Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan waktu dan bersedia memberikan masukan dan kritikan yang membangun

dalam penyusunan skripsi ini.

6. Dosen-dosen, staff dan karyawan Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
7. Kedua orang tua saya ayah saya **H.Anharuddin** dan ibu saya **HJ.Salamiah** yang sangat saya cintai dan sangat saya sayangi yang telah membesarkan saya dengan kasih sayang dan cinta yang sangat hangat untuk semua anak-anaknya dan tidak pernah lelah mendidik, memberi dukungan baik moril maupun materi. Terimakasih yang tak terhingga atas do'a dan dukungan tiada henti yang telah diberikan selama ini kepada saya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini tepat waktu. Dan skripsi ini saya persembahkan untuk kalian yang menjadi alasan terbesar saya untuk mendapat gelar Dokter. Semoga Allah SWT selalu memberikan Kesehatan dan rahmatnya kepada ayah dan mamak. Amin.
8. Kakak dan abang yang telah memberikan dukungan, kasih sayang dan do'a yang tulus sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini.
9. Ibuk **Isrianti, S.Tr.Keb,M.K.M** selaku kepala puskesmas simpang kiri kota subulussalam yang telah mengizinkan pelaksanaan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi ini.
10. Masyarakat puskesmas simpang kiri kota subulussalam yang telah bersedia menjadi responden dalam proses pengumpulan data dalam penelitian ini.
11. Sahabat seperjuangan **Deni, Dewi, Rahma, Wilda, Cacak, Anzely** dan **Dea** yang telah banyak membantu dan kebersamaan proses penulis dari awal skripsi serta perkuliahan hingga sekarang. Terimakasih atas segala bantuan, waktu, support do'a dan juga kebaikan yang diberikan kepada penulis selama ini.
12. Teman-teman seperjuangan Mahasiswa/I angkatan 2021 Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara, yang telah

banyak membantu saya sejak awal perkuliahan hingga selesainya penyusuh skripsi serta semua rekan dan pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

13. Terakhir, diri saya sendiri. Terimakasih untuk diri sendiri yang telah mampu berjuang, yang telah berusaha semaksimal mungkin dan tetap kuat menjalankan serta melewati semua perjuangan selama ini. Terimakasih karna sudah sabar dari segala hal, sudah berfikir positif, sudah berani sepanjang jalan ini, terimakasih untuk tidak menyerah walau sering kali merasa kalah dan terimakasih sudah berhasil sampai di titik ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari sempurna maka dengan segenap hati penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi para pembaca dalam mempelajari dan mengembangkan ilmu kedokteran. Semoga limpahan rahmat, hidayah dan karunia Allah SWT senantiasa tercurahkan untuk kita semua. Amin.

Medan, 2024

Penulis

(Mutiah Az-Zahra)

DAFTAR ISI

Nomor	Judul	Halaman
	LEMBAR PERSETUJUAN.....	I
	LEMBAR PENGESAHAN.....	I
	KATA PENGANTAR	III
	ABSTRAK	VI
	ABSTRACT.....	VII
	DAFTAR ISI.....	VIII
	DAFTAR TABEL	XI
	DAFTAR GAMBAR	XII
	DAFTAR SINGKATAN.....	XIII
	DAFTAR LAMPIRAN	XIV
	BAB I PENDAHULUAN	1
1.1	LATAR BELAKANG	1
1.2	RUMUSAN MASALAH.....	3
1.3	TUJUAN PENELITIAN	3
1.3.1	Tujuan Umum	3
1.3.2	Tujuan Khusus	3
1.4	MANFAAT PENELITIAN	3
	BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1	DIARE.....	5
2.1.1	Definisi Diare.....	5
2.1.2	Penyebab Diare	5
2.1.3	Klasifikasi Diare	6
2.1.4	Gejala Diare	7
2.1.5	Cara Penularan Diare	7

2.1.6 Pencegahan Diare	8
2.2 SANITASI	8
2.2.1 Definisi Sanitasi Lingkungan.....	8
2.2.2 Penyediaan Air bersih.....	8
2.2.3 Kebersihan Jamban	9
2.2.4 Kebiasaan Mencuci Tangan Pakai Sabun (Personal Higienitas)	10
2.3 DEFINISI HIGIENITAS	10
2.4 PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI TERHADAP KEJADIAN DIARE	11
2.5 HIPOTESIS PENELITIAN	11
2.6 KERANGKA TEORI	12
2.7 KERANGKA KONSEP	12
BAB III METODE PENELITIAN.....	13
3.1 DESAIN PENELITIAN	13
3.2 WAKTU DAN LOKASI PENELITIAN.....	13
3.2.1 Waktu Penelitian.....	13
3.2.2 Lokasi Penelitian.....	13
3.3 POPULASI DAN SAMPEL PENELITIAN	13
3.3.1 Populasi Penelitian.....	13
3.3.2 Sampel Penelitian.....	14
3.4 KRITERIA INKLUSI DAN EKSKLUSI.....	15
3.4.1 Kriteria Inklusi	15
3.4.2 Kriteria Eksklusi	15
3.5 VARIABEL PENELITIAN.....	15
3.6 DEFINISI OPERASIONAL	16
3.7 INSTRUMEN PENELITIAN.....	18
3.8 METODE PENGUMPULAN DATA.....	20
3.8.1 Data Primer	20
3.8.2 Data Sekunder.....	20
3.9 PENGOLAHAN DATA.....	21
3.10 ANALISA DATA	21

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	22
4.1 DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN	22
4.2 HASIL PENELITIAN	22
4.2.1 Analisis Univariat	22
4.2.2 Analisa Bivariat	24
4.3 PEMBAHASAN.....	26
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	29
5.1 KESIMPULAN	29
5.2 SARAN.....	29
DAFTAR PUSTAKA.....	31

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
Tabel 3. 1	Definisi Operasional.....	16
Tabel 3. 2	Uji Validitas Kuesioner.....	19
Tabel 3. 3	Uji Reliabilitas Kuisisioner.....	20
Tabel 4. 1	Distribusi frekuensi responden berdasarkan air bersih di Puskesmas simpang kiri subulussalam.	23
Tabel 4. 2	Distribusi frekuensi responden berdasarkan jamban sehat di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	23
Tabel 4. 3	Distribusi frekuensi responden berdasarkan kebiasaan Mencuci tangan di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	23
Tabel 4. 4	Distribusi frekuensi responden berdasarkan kejadian diare di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	24
Tabel 4. 5	Hubungan Penggunaan Air Bersih dengan kejadian diare di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	24
Tabel 4. 6	Hubungan Penggunaan jamban sehat dengan kejadian Diare di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	25
Tabel 4. 7	Hubungan kebiasaan mencuci tangan dengan kejadian Diare di Puskesmas simpang kiri subulussalam.....	25

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
Gambar 2. 1	Kerangka Teori Penelitian.....	12
Gambar 2. 2	Kerangka Konsep Penelitian	12

DAFTAR SINGKATAN

BAB	: Buang Air Besar
CFR	: <i>Case Fatality Rate</i>
CTPS	: Cuci Tangan Pakai Sabun
ISPA	: Infeksi Saluran Pernapasan Atas
KLB	: Kejadian Luar Biasa
PHBS	: Perilaku hidup bersih dan sehat
SPAL	: Saluran Pembuangan Air Limbah
TPS	: Tempat Pembuangan Sampah
WHO	: <i>World Health Organization</i>

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
Lampiran 1	Surat Izin Penelitian	34
Lampiran 2	Permohonan Izin Menjadi Responden	35
Lampiran 3	Pernyataan Kesediaan Menjadi Responden	36
Lampiran 4	Kuesioner Penelitian	37
Lampiran 5	Surat Selesai Penelitian	40
Lampiran 6	Surat Pernyataan Keabsahan Daftar Pustaka	41
Lampiran 7	Surat Keterangan Layak Etik	42
Lampiran 8	Daftar Hadir Bimbingan Proposal.....	43
Lampiran 9	Daftar Hadir Bimbingan Hasil Penelitian	44
Lampiran 10	Dokumentasi	45
Lampiran 11	Daftar Riwayat Hidup	46
Lampiran 12	Master Data Responden	47
Lampiran 13	Output Penelitian.....	54

DAFTAR PUSTAKA

- Apriani, D. G. Y., Putri, D. M. F. S. and Widiyanti, N. S. (2022) „Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Diare Pada Balita Di Kelurahan Baler Bale Agung Kabupaten Jembrana Tahun 2021“, *Journal of Health and Medical Science*, 1(3), pp. 15–26.
- Dharmayanti, I. and Tjandrarini, D. H. (2020) „Peran Lingkungan Dan Individu Terhadap Masalah Diare Di Pulau Jawa Dan Bali“, *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 19(2), pp. 84–93. doi: 10.22435/jek.v19i2.3192.
- Hakim, R. (2017) „Metode Penelitian Tentang Variabel-Variabel Independen“, *Journal of Economic Sciences*, pp. 72–92.
- Hamzah, B. (2020) „Analisis Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Diare Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di Desa Muntoi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow“, *Infokes*, 10(1), pp. 219–224.
- Harsa, M. S. (2019) „Hubungan Antara Sumber Air Dengan Kejadian Diare Pada Warga Kampung Baru Ngagelrejo Wonokromo Surabaya The Relationship Between Clean Water Sources And The Incidence Of Diarrhea In Kampung Baru Resident At Ngagelrejo Wonokromo Surabaya“, *Sosial/Politik*, 5(3), pp. 1–6.
- Hutasoit, D. P. (2020) „Pengaruh Sanitasi Makanan dan Kontaminasi Bakteri Escherichia coli Terhadap Penyakit Diare“, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), pp. 779–786. doi: 10.35816/jiskh.v12i2.399.
- Kemkes RI (2023) „Profil Kesehatan Aceh 2022“, Diare, pp. 65-66.
- Maywati, S., Gustaman, R. A. and Riyanti, R. (2023) „Sanitasi Lingkungan Sebagai Determinan Kejadian Penyakit Diare pada Balita di Puskesmas Bantar Kota Tasikmalaya“, *Gorontalo Journal Health and Science Community*, 7(2), pp. 219–229.
- Monica, D. Z., Ahyanti, M. and Prianto, N. (2020) ‘Hubungan Penerapan 5

- Pilar sanitasi Total Berbasis masyarakat (STBM) dan Kejadian Diare di Desa Taman Baru', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Ruwa jurai*, 14(2), pp. 71–77.
- Oktavia, D., Pramadita, S. and Sulastri, A. (2020) „Analisis hubungan Sanitasi Lingkungan dan Penyakit Diare di Kelurahan Kampung Dalam, Kecamatan Pontianak Timur, Kota Pontianak“, *Jurnal Rekayasa Lingkungan Tropis*, 3(2), pp. 1–10.
- Rasyidah, U. M. (2019) „Diare sebagai Konsekuensi Buruknya Sanitasi Lingkungan“, *KELUWIH: Jurnal Kesehatan dan Kedokteran*, 1(1), pp. 31–36. doi: 10.24123/kesdok.v1i1.2485.
- Rau, M. J., & Novita, S. (2021). Pengaruh Sarana Air Bersih Dan Kondisi Jamban Terhadap Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tipo. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), 110–126. <https://doi.org/10.22487/preventif.v12i1.298>
- Rimbawati, Y. and Surahman, A. (2019) „Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita“, *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4, pp. 189–198. doi: 10.36729/jam.v4i0.337.
- Rismawati, N. (2019). Kondisi Lingkungan dan Kebiasaan Cuci Tangan Terhadap Kejadian Diare di Pengungsian Wilayah Kerja Puskesmas Pantoloan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 129–136.
- Rokhayati, E., Hani, Y., & Anggara Putra, D. (2024). Hubungan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Kecamatan Jebres Surakarta. *Avicenna: Journal of Health Research*, 7(1), 85–91. <https://doi.org/10.36419/avicenna.v7i1.1032>
- Sabrina, T., Hestningsih, T. and Zanaria, R. (2020) „Upaya pencegahan penyakit diare dengan metode enam langkah cuci tangan yang benar pada santri Pondok Pesantren Thawalib Sriwijaya Palembang“, *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 1(1), pp. 1–10. doi: 10.32539/hummed.v1i1.11.
- Fahmi Ichwansyah, Hanifah Hasnur, F. J. S. (2023). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Di Wilayah Kerja UPTD PUSKESMAS Lampaseh Kota Kecamatan Kuta Raja Kota Banda Aceh

Tahun 2022. *Journal of Health and Medical Science*, 2, 27–40.

<https://doi.org/10.51178/jhms.v2i3.1416>

ÖCAL, S. (2021). *Hubungan Perilaku Higiene Dengan Kejadian Diare di Sekolah Dasar Swasta Al-Washliyah 30 Medan Labuhan*. 3(2), 6.



Utami, P. *et al.* (2023) „DOI : yang paling tinggi adalah kelompok umur < 1 tahun dengan insiden 7 % periode prevalensi 11 , 2 % dan kelompok umur 1-4 tahun dengan insiden periode Diare merupakan gangguan Buang Air Besar (BAB) ditandai dengan BAB lebih dari 3 kali sehari dengan “, 8, pp. 251–263

W.J, T.Rizqa, A., & MJ, L. 2017. (ÖCAL, 2021)Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Diare Pada Anak Balita Di Puskesmas Bintauna Kabupaten Bolang Mongondow Utara .Juperdo, 3

Zara, N., & Fitriany, J. (2021). Hubungan Antara Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Pasir. *Jurnal Ilmiah Sains, Ekonomi, Sosial Dan Budaya*, 5(2), 17–21.

Lampiran 1

Surat Izin Penelitian

 **PEMERINTAH KOTA SUBULUSSALAM**
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS SIMPANG KIRI
Jl. Hamzah Fansuri Kec. Simpang Kiri
Subulussalam Barat Kode Pos 24782 Email: simpangkiriipkm@gmail.com 

SURAT IZIN PENELITIAN
Nomor: 445 / 1755 / SPK / VIII / 2024


Berdasarkan surat dari Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara Nomor: 1240//L/E.03/VII/2024 Tanggal 12 Juli 2024 tentang Permohonan Izin Penelitian di UPTD Puskesmas Simpang Kiri oleh:

Nama : **Mutiah Az -Zahra**
NPM : 71210811033
Program Studi : Kedokteran
Judul Skripsi : **Pengaruh Higienitas Dan Sanitasi Masyarakat Terhadap Kejadian Diare di Puskesmas Simpang Kiri Subulussalam Tahun 2024**

Suhubungan dengan hal tersebut, kami memberikan Izin Penelitian sebagaimana judul skripsi tersebut diatas.

Demikian Surat Izin Riset ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Subulussalam, 06 Agustus 2024
Kepala UPTD Puskesmas Simpang Kiri


JSRIANTI, S.Tr.Keb, M.K.M
NID. 19740803 200604 2 008

Lampiran 2

Permohonan Izin Menjadi Responden

Medan, 2024

Kepada Yth: Responden, calon subjek penelitian Di Tempat,

Dengan Hormat, Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mutiah Az-zahra

Alamat : Jl. Teuku Umar Kecamatan Simpang Kiri Kota

Subulussalam No. HP : 082289651274

Adalah mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang akan melakukan penelitian untuk menyelesaikan skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana kedokteran. Adapun penelitian yang dilakukan berjudul **“Pengaruh Higienitas Dan Sanitasi masyarakat Terhadap Kejadian Diare Di Puskesmas Simpang Kiri Kota Subulussalam Tahun 2024”**

Oleh karena itu, saya memohon kebersediaan dan kerja sama anda untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini. Jika anda setuju untuk berpartisipasi, maka saya mohon untuk dapat mengisi lembar ketersediaan menjadi responden, dan mengisi kuesioner yang sudah saya siapkan sebelumnya, lalu anda dapat menjawab pertanyaan itu dengan jujur dan sesuai dengan pengalaman atau kondisi yang pernah dialami.

Hormat saya

Peneliti

MUTIAH AZ-ZAHRA.

71210811033

Lampiran 3

Pernyataan Kesiediaan Menjadi Responden

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan saya MUTIAH AZ-ZAHRA, NPM 71210811033 mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara. Demikian surat pernyataan ini dibuat agar dapat digunakan sebagai mana mestinya.

Medan, 2024

Responden

Lampiran 4

Kuesioner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN PEENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI
MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS
SIMPANG KIRI KOTA SUBULUSSALAM TAHUN 2024

I. Identitas

Nama :

Jenis kelamin :

Umur :

Tempat/tanggal lahir :

Alamat:

II. Kuesioner kejadian diare

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah anda mengalami buang air besar atau mencret lebih dari 3 kali dalam seharidalam sebulan terakhir?		
2	Apakah anda mengalami gejala lemas dan dehidrasi (kekurangan cairan) saat terjadidiare?		
3	Apakah anda mengalami gejala mata cekung dan bibir kering saat terjadi diare?		
4	Apakah tinja anda cair (lembek) dengan atau tanpa lendir dan darah?		

III. Kuesioner air bersih

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah air anda berasal dari sumur bor / sumur terlindungi / mata air terlindungi		
2	Apakah wadah tempat air anda bersih		
3	Apakah wadah tempat air anda memiliki Tutup		
4	Apakah air dirumah anda tidak berasa		
5	Apakah air dirumah anda tidak berwarna		
6	Apakah air dirumah anda tidak berbau		
7	Apakah air dirumah anda tidak keruh		

IV. Kuesioner jamban sehat






No	Pertanyaan	iya	tidak
1	Apakah anda buang air besar di jamban?		
2	Apakah tinja di buang ke septitank?		
3	Apakah jarak jamban dari sumur dan kedalamannya > 10meter?		
4	Apakah jamban memiliki dinding dan lantai?		
5	Apakah jamban memiliki atap?		

V. Kuesioner kebiasaan mencuci tangan

No	Pertanyaan	Iya	Tidak
1	Mencuci tangan adalah membersihkan tangan dan jari-jari menggunakan air mengalir dan sabun.		
2	Sebelum dan sesudah makan anda mencuci tangan pakai sabun.		
3	Anda mencuci tangan pakai sabun setelah bermain/berolahraga.		
4	Anda mencuci tangan pakai sabun setelah buang sampah.		
5	Setelah BAB dan buang air kecil dan mencuci tangan pakai sabun.		
6	Apabila tidak mencuci tangan pakai sabun dapat menyebabkan diare (mencret).		
7	Anda mencuci tangan dengan cara 6 Langkah		
8	Setelah anda mencuci tangan ada mengeringkan tangan dengan kain lap kering/tissue.		


Lampiran 5

Surat Selesai Penelitian

	PEMERINTAH KOTA SUBULUSSALAM DINAS KESEHATAN UPTD PUSKESMAS SIMPANG KIRI Jl. Hamzah Fansuri Kec. Simpang Kiri Subulussalam Barat Kode Pos 24782 Email: simpangkiripkm@gmail.com							
Subulussalam, 08 Oktober 2024								
Nomor : 800/2236/SPK/X/2024 Lampiran : -- Hal : <u>Selesai Penelitian</u>	Kepada Yth : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Dakwah Islamiyah di - Tempat							
Dengan hormat, Berdasarkan surat dari Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara Nomor: 1240/L/E.03/VII/2024 Tanggal 12 Juli 2024 perihal Izin Penelitian di UPTD Puskesmas Simpang Kiri oleh:								
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">Nama</td> <td>: Mutiah Az -Zahra</td> </tr> <tr> <td>NPM</td> <td>: 71210811033</td> </tr> <tr> <td>Program Studi</td> <td>: Kedokteran</td> </tr> </table>			Nama	: Mutiah Az -Zahra	NPM	: 71210811033	Program Studi	: Kedokteran
Nama	: Mutiah Az -Zahra							
NPM	: 71210811033							
Program Studi	: Kedokteran							
Benar telah selesai melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsi dengan judul: Pengaruh Higienitas Dan Sanitasi Masyarakat Terhadap Kejadian Diare di Puskesmas Simpang Kiri Subulussalam Tahun 2024								
Demikian Surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.								
<table border="0" style="margin: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">  Kepala UPTD Puskesmas Simpang Kiri ISBUNYI, S.Tr.Keb. M.K.M NIP. 19740803 200604 2 008 </td> </tr> </table>			 Kepala UPTD Puskesmas Simpang Kiri ISBUNYI, S.Tr.Keb. M.K.M NIP. 19740803 200604 2 008					
 Kepala UPTD Puskesmas Simpang Kiri ISBUNYI, S.Tr.Keb. M.K.M NIP. 19740803 200604 2 008								

Lampiran 6

Surat Pernyataan Keabsahan Daftar Pustaka



UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
FAKULTAS KEDOKTERAN
 PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEDOKTERAN
 KAMPUS : JL. STM NO. 77 MEDAN
 KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN – 20212
 TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 – 4142495


SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN DAFTAR PUSTAKA

Saya yang bertanda tangan dibawah ini telah memeriksa kebenaran daftar pustaka yang digunakan oleh :

Nama Mahasiswa : MUTIAH AZ-ZAHRA
 NPM : 2110811033
 Judul Skripsi : PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT
TERHADAP KEJADIAN DIABE DI LPTD RUSKEMAS
SIMPANGI KIRI.

Demikian pernyataan ini disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Dosen Pembimbing Skripsi



Dr. Tiffani Tanina Lubis, MEd, SP. KKL.)

Lampiran 7

Surat Keterangan Layak Etik







	UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA FAKULTAS KEDOKTERAN BAGIAN ETHICAL CLEARANCE KAMPUS JL. STM NO.77 MEDAN KAMPUS JL. SM. RAJA NO.2A MEDAN - 20212 TELP. (061) 42778962
	KETERANGAN LAYAK ETIK <i>DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION</i> "ETHICAL EXEMPTION" No.054/EC/KEPK.UISU/VI/2024
Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh : <i>The research protocol proposed by</i>	
Peneliti utama <i>Principal In Investigator</i>	: Mutiah Az-zahra
Nama Institusi <i>Name of the Institution</i>	: UNIVERISTAS ISLAM SUMATERA UTARA
Dengan judul: <i>Title</i>	
"PENGARUH HIGIENITAS DAN SANITASI MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN DIARE DI PUSKESMAS SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM TAHUN 2024"	
<i>"THE INFLUENCE OF COMMUNITY HYGIENITY AND SANITATION ON THE INCIDENT OF DIARRHEA IN THE SIMPANG KIRI SUBULUSSALAM HEALTH CENTER IN 2024"</i>	
Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.	
<i>Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.</i>	
Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 02 Juli 2024 sampai dengan tanggal 02 Juli 2025.	
<i>This declaration of ethics applies during the period July 02, 2024 until July 02, 2025.</i>	
	 July 02, 2024 Professor and Chairperson, dr. Suryani Eka Mustika, Sp.PA

Lampiran 8

Daftar Hadir Bimbingan Proposal

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN

Dosen Pembimbing : dr. TIEFAA: Taufiqah Lubis, S.KM, SP, KKP

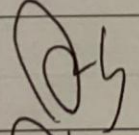
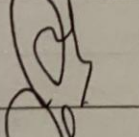
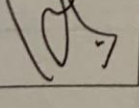
TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
14/04/2024	1 Pertemuan Pertama	Kumusan masalah pengesahan judul	
22/04/2024	Pertemuan kedua	Acc judul, bab 1-2	
06/05/2024	Pertemuan ketiga	Acc bab 1-2 revisi, bab 3	
12/05/2024	Pertemuan keempat	Acc skripsi & pembahasan seminar proposal	
17/05/2024	Pertemuan kelima	Acc seminar proposal	
17/05/2024	Pertemuan keenam	Penanda tangan survey awal dan penentuan tol seminar proposal	

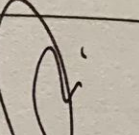
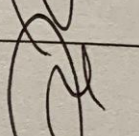
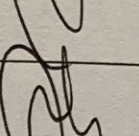
Lampiran 9

Daftar Hadir Bimbingan Hasil Penelitian

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN HASIL PENELITIAN

Dosen Pembimbing : dr. TIFFANI Tanrina Lubis, Mkm, Sp.KKLP.

TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
06/10/2024	Bimbingan Bab I <u>U</u>	Revisi	
20/10/2024	Bimbingan Bab I <u>U</u>	Revisi	
25/10/2024	Bimbingan Bab I <u>U</u>	ACC Seminar Revisi	

26/10/2024	Pertemuan empat	Bimbingan bab V	
28/10/2024	Pertemuan kelima	ACC Seminar hasil.	
29/10/2024	Pertemuan keenam.	Rencana laporan ISI Seminar hasil.	

Lampiran 10

Dokumentasi



Lampiran 11**Daftar Riwayat Hidup****BIODATA**

Nama : Mutiah az-zahra
Tempat/Tanggal Lahir: Subulussalam , 06 Maret 2003
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Email : mutiazahraw16@gmail.com
No. HP : 082289651274
Alamat : Jln. T umar Dusun Sejati
Gol. Darah : O

DATA PENDIDIKAN

SD : SDN 01 Subulussalam (2009-2015)
SMP : SMP Swasta Galih Agung (2015-2018)
SMA : SMA Negeri Unggul Subulussalam (2018-2021)

Lampiran 12

Master Data Responden

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	UMUR	AIR BERSIH	JAMBAN SEHAT	MENCUCI TANGAN	KEJADIAN DIARE
1	RK	pr	30	BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
2	RF	pr	22	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
3	SA	pr	40	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
4	MS	pr	21	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
5	SU	pr	46	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
6	SI	pr	19	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
7	AT	pr	60	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
8	IK	pr	43	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
9	SZ	pr	32	BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
10	NW	pr	45	BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
11	CFM	pr	22	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
12	NI	pr	35	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
13	AI	pr	33	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
14	KA	pr	35	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
15	KH	pr	36	TIDAK	SEHAT	BAIK	TIDAK

				BERSIH			DIARE
16	ER	pr	33	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
17	US	pr	21	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
18	FMR	pr	30	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE
19	KH	pr	27	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
20	SR	pr	19	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
21	SU	pr	54	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
22	NA	pr	50	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
23	RU	pr	26	BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
24	RA	pr	22	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
25	RD	pr	44	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
26	HA	pr	45	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
27	TM	pr	21	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
28	SA	pr	54	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
29	SU	pr	40	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
30	BE	pr	52	BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
31	WW	pr	27	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE

32	KH	pr	24	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
33	IS	pr	47	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
34	EP	pr	21	BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE
35	CD	pr	35	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
36	LFA	pr	21	BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE
37	DI	pr	36	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
38	DE	pr	59	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
39	RA	pr	24	BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
40	NU	pr	46	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
41	SU	pr	56	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
42	SA	pr	60	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
43	NU	pr	40	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
44	MP	pr	24	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
45	IN	pr	50	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
46	LB	pr	42	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
47	SA	pr	42	BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
48	SU	pr	34	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	DIARE
49	MA	pr	54	BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE

50	LA	pr	20	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
51	NP	pr	40	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
52	MU	pr	60	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
53	SR	pr	21	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
54	NU	pr	54	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
55	SF	pr	34	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
56	ER	pr	29	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
57	PI	pr	45	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
58	NM	pr	44	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
59	SU	pr	42	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
60	RO	pr	44	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
61	YU	pr	29	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
62	LYS	pr	22	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
63	MA	pr	27	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
64	SU	pr	17	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
65	JA	pr	27	BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
66	MA	pr	59	BERSIH	SEHAT	TIDAK	DIARE

						BAIK	
67	NU	pr	21	BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
68	AP	pr	23	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
69	SP	pr	54	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
70	PA	pr	60	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
71	JA	pr	49	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
72	NL	pr	58	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
73	KA	pr	44	BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
74	SR	pr	43	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
75	AG	Lk	31	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	DIARE
76	AP	Lk	35	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
77	SA	Lk	34	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
78	WS	Lk	38	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	TIDAK DIARE
79	BL	Lk	49	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
80	HU	Lk	35	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
81	JH	Lk	44	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
82	AH	Lk	38	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE

83	ZU	Lk	58	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
84	TK	Lk	49	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
85	MA	Lk	20	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
86	AN	Lk	60	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
87	MS	Lk	43	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
88	RH	Lk	14	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
89	AR	Lk	23	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
90	EM	Lk	36	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
91	PA	Lk	21	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
92	AH	Lk	22	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
93	MU	Lk	42	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
94	RU	Lk	28	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
95	RA	Lk	57	TIDAK BERSIH	TIDAK SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
96	IR	Lk	34	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
97	DZ	Lk	23	TIDAK BERSIH	SEHAT	BAIK	TIDAK DIARE
98	KP	Lk	44	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE
99	AD	Lk	20	TIDAK	SEHAT	BAIK	TIDAK

				BERSIH			DIARE
100	AK	Lk	21	TIDAK BERSIH	SEHAT	TIDAK BAIK	DIARE

Lampiran 13

Output Penelitian

1. univariate

		Air			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Bersih	64	64.0	64.0	64.0
	Bersih	36	36.0	36.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Jamban			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Sehat	45	45.0	45.0	45.0
	sehat	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Mencuci Tangan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Baik	35	35.0	35.0	35.0
	Baik	65	65.0	65.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Diare			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Diare	31	31.0	31.0	31.0
	Diare	69	69.0	69.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

2. bivariate

Diare * Air Crosstabulation

		Air		Total	
		Tidak Bersih	Bersih		
Diare	Tidak Diare	Count	4	28	32
		% within Diare	64.5%	35.5%	100.0%
		% within Air	26.0	47.8%	31.0%
		% of Total	20.0%	11.0%	31.0%
Diare	Diare	Count	60	8	68
		% within Diare	82.6%	17.4%	100.0%
		% within Air	74.0%	52.2%	69.0%
		% of Total	57.0%	12.0%	69.0%
Total		Count	64	36	100
		% within Diare	77.0%	23.0%	100.0%
		% within Air	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	77.0%	23.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3.954 ^a	1	.047		
Continuity Correction ^b	2.998	1	.083		
Likelihood Ratio	3.770	1	.052		
Fisher's Exact Test				.071	.044
Linear-by-Linear Association	3.914	1	.048		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.13.

b. Computed only for a 2x2 table

Diare * Jamban Crosstabulation

		Jamban		Total	
		Tidak Sehat	sehat		
Diare	Tidak Diare	Count	5	53	58
		% within Diare	16.1%	83.9%	100.0%
		% within Jamban	20.8%	34.2%	31.0%
		% of Total	5.0%	26.0%	31.0%
Diare	Diare	Count	40	2	42

	% within Diare	27.5%	72.5%	100.0%
	% within Jamban	79.2%	65.8%	69.0%
	% of Total	19.0%	50.0%	69.0%
Total	Count	45	55	100
	% within Diare	24.0%	76.0%	100.0%
	% within Jamban	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	24.0%	76.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	1.526 ^a	1	.013		
Continuity Correction ^b	.965	1	.326		
Likelihood Ratio	1.608	1	.205		
Fisher's Exact Test				.312	.163
Linear-by-Linear Association	1.511	1	.219		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.44.

b. Computed only for a 2x2 table

Diare * MencuciTangan Crosstabulation

		MencuciTangan		Total	
		Tidak Baik	Baik		
Diare	Tidak Diare	Count	2	30	32
		% within Diare	6.5%	93.5%	100.0%
		% within MencuciTangan	10.5%	35.8%	31.0%
		% of Total	2.0%	29.0%	31.0%
Diare		Count	63	5	68
		% within Diare	24.6%	75.4%	100.0%
		% within MencuciTangan	89.5%	64.2%	69.0%
		% of Total	17.0%	52.0%	69.0%
Total		Count	19	81	100
		% within Diare	19.0%	81.0%	100.0%
		% within MencuciTangan	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	19.0%	81.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	4.597 ^a	1	.032		
Continuity Correction ^b	3.491	1	.062		
Likelihood Ratio	5.365	1	.021		
Fisher's Exact Test				.051	.025
Linear-by-Linear Association	4.551	1	.033		
N of Valid Cases	100				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.89.

b. Computed only for a 2x2 table