

DAFTAR PUSTAKA

- Asri, A. (2022, May). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta Bpjs Kesehatan Di Puskesmas Campalagian. In Journal Peqguruang: Conference Series (Vol. 4, No. 1, pp. 82-88).
- Andriani, D., Yetti, H., & Sriyanti, R. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Antenatal di Wilayah Kerja Puskesmas Air Tawar Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 19(3), 661-665.
- Febriani, C. A., & Perdana, A. A. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 165-178.
- Hidana, R., Shaputra, R., & Maryati, H. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan oleh Pasien Luar Wilayah di Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2018. *Promotor*, 1(2), 105-115.
- Irawan, B., & Ainy, A. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta Jaminan Kesehatan Nasional Di Wilayah Kerja Puskesmas Payakabung, Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 189-197.
- Irianti, I. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Petani Rumput Laut Desa Garassikang Kecamatan Bangkala

- Barat Kabupaten Jeneponto Tahun 2018. Administrasi dan Kebijakan Kesehatan.
- Logen, Y., & Balqis, D. (2015). Faktor yang berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan oleh pemulung di TPA Tamangapa. Skripsi. Universitas Hasanudin.
- Laili, A. N., Riyanti, E., & Syamsulhuda, B. M. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja (Pkpr) Oleh Remajadi Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip), 7(1), 421-429.
- Masita, A., Yuniar, N., & Lisnawaty, L. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Masyarakat Desa Tanailandu Di Wilayah Kerja Puskesmas Kanapa-Napa Kecamatan Mawasangka Kabupaten Buton Tengah Tahun 2015 (Doctoral dissertation, Haluoleo University).
- Napirah, M. R., Rahman, A., & Tony, A. (2016). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan di wilayah kerja Puskesmas Tambarana Kecamatan Poso Pesisir Utara Kabupaten Poso. Jurnal Pengembangan Kota, 4(1), 29-39.
- Panggantih, A., Pulungan, R. M., Iswanto, A. H., & Yuliana, T. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Oleh Peserta Jaminan Kesehatan Nasional (Jkn) Di Puskesmas Mekarsari Tahun 2019. Media Kesehatan Masyarakat Indonesia, 18(4), 140-146.

- Rumengan, D. S., Umboh, J. M. L., & Kandou, G. D. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan pada peserta BPJS kesehatan di Puskesmas Paniki Bawah Kecamatan Mapanget Kota Manado. *Jikmu*, 5(2).
- Wahyuni, N. S. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan di Puskesmas Sumber Rejo Kota Balikpapan Provinsi Kalimantan Timur tahun 2012. Depok Univ Indones.
- Wulandari, C., & Saptaputra, S. (2016). Faktor yang berhubungan dengan pemanfaatan pelayanan kesehatan di UPTD puskesmas langara kecamatan wawonii barat kabupaten konawe kepulauan tahun 2016 (Doctoral dissertation, Haluoleo University)
- Yunizar, A., & Nasution, N. H. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Bpjs Di Desa Pargarutan Tonga Kecamatan Angkola Timur Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia/Indonesian Health Scientific Journal*, 5(1), 61-70.
- Zaini, R., Parinduri, S. K., & Dwimawati, E. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan di Puskesmas Tegal Gundil Kota Bogor Tahun 2020. *PROMOTOR*, 5(6), 484-487.

LAMPIRAN

LEMBARAN PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Alamat :

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden penelitian yang berjudul “Faktor yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Ajangale Kabupaten Bone Tahun 2022.”

Demikian pernyataan persetujuan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak dalam paksaan siapapun dan dapat digunakan sebagaimana mestinya. Atas bantuan dan partisipasinya disampaikan terimakasih.

Makassar, 2022

Peneliti

(Nur Rahma)

Responden

()

Kuesioner Penelitian

Petunjuk Pengisian:

1. Berikan tanda silang (X) jawaban dibawah ini sesuai dengan yang saudarapilih.
2. Pastikan setiap pertanyaan terisi dengan lengkap.
3. Hanya ada satu jawaban yang dipilih yang dianggap paling sesuai dengan keadaan responden, kecuali ada petunjuk yang lain.

No Responden (diisi oleh peneliti)

Tanggal wawancara :.....

I. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Alamat :
3. Tanggal lahir :
4. Jenis kelamin : Laki-laki/Perempuan
5. Umur :
 - a. 20-49 Tahun
 - b. >50 Tahun
6. Pendidikan :
 - a. Rendah, \leq SLTP

b. Tinggi, ≥ SLTA

7. Pekerjaan :

a. Bekerja

b. Tidak Bekerja

II. PEMANFAATAN PUSKESMAS

1. Apakah saudara pernah datang ke Puskesmas Ajangale untuk mendapatkan pelayanan kesehatan dalam 3 bulan terakhir?
 1. Ya
 2. Tidak
2. Dalam 3 bulan terakhir ini apakah saudara pernah datang ke tempat pelayanan kesehatan selain Puskesmas Ajangale?
 1. Ya
 2. Tidak
3. Apakah saudara pergi ke Puskesmas Ajangale jika merasa sakit saja?
 1. Ya
 2. Tidak

4.Menurut anda apakah Puskesmas Ajangale bermanfaat dalam pemeliharaankesehatan anda dan keluarga?

1. Ya
2. Tidak

5.Apakah saudara dan anggota keluarga lainnya sakit, apakah akandiperiksa/dibawa ke Puskesmas Ajangale?

- 1.Ya
- 2.Tidak

III. KETERSEDIAAN TENAGA KESEHATAN

2. Apakah Dokter selalu berada di tempat saat saudara dan keluargamembutuhkan pelayanan?
 1. Ya
 2. Tidak
3. Apakah Perawat selalu berada di tempat saat saudara dan keluargamembutuhkan pelayanan?
 1. Ya
 2. Tidak
4. Apakah Bidan selalu berada di tempat saat saudara dan keluargamembutuhkan pelayanan?

1. Ya
 2. Tidak
5. Menurut saudara apakah tenaga kesehatan dipuskesmas belum memberikan pelayanan yang baik?
1. Ya
 2. Tidak

IV. AKSEbilitAS

1. Menurut saudara apakah letak Puskesmas Ajangale sudah strategis dengan tempat pemukiman masyarakat?
 1. Ya
 2. Tidak
2. Menurut saudara apakah letak puskesmas Ajangale mudah dijangkau dari tempat tinggal saudara?
 1. Ya
 2. Tidak
3. Bila akan ke puskesmas Ajangale apakah saudara menggunakan kendaraan pribadi?
 1. Ya
 2. Tidak

4. Menurut saudara untuk mendapatkan pelayanan kesehatan di puskesmas Ajangale mengeluarkan banyak biaya untuk transportasi?
1. Ya
 2. Tidak

V. KEPEMILIKAN ASURANSI KESEHATAN

1. Apakah saudara memiliki asuransi kesehatan?
 1. Ya
 2. Tidak (jika tidak langsung ke bagian VI)
2. Apakah saudara selalu menggunakan asuransi kesehatan bila ke Puskesmas Ajangale?
 1. Ya
 2. Tidak
3. Apakah dengan asuransi kesehatan tersebut memberikan kemudahan kepada saudara dalam mendapatkan pelayanan kesehatan?
 1. Ya
 2. Tidak

VI. PENGHASILAN

1. berapakah Penghasilan saudara?

1. < Rp. 2.647.767,-

2. > Rp. 2.647.767,

VII. SIKAP

1. Apakah keberadaan puskesmas Ajangale mempermudah saudara dalam menggunakan fasilitas kesehatan?

1.Ya

2.Tidak

2. Apakah saudara membutuhkan pelayanan kesehatan yang cepat, mudah dijangkau, dan murah(gratis)?

1.Ya

2.Tidak

3. Apakah saudara merasa dihargai oleh tenaga kesehatan yang ada di puskesmas Ajangale?

1.Ya

2.Tidak

4. Apakah saudara merasa mudah menemui dokter, bidan, dan perawat saat berkunjung ke puskesmas Ajangale?

1. Ya

2. Tidak

VIII. PERSEPSI SAKIT

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
		Menurut saudara kapan seseorang disebut sakit?	
17	Kondisi tubuh tidak seperti biasanya pada saat merasa sakit		
18	Merasa sangat lemah dan lesu		
19	Tidak dapat bekerja		
20	Tidak bisa berbuat apa-apa/tidak bisa bangun dari tempat tidur		
	Tindakan apa yang saudara lakukan jika sakit/ada anggota keluarga yang sakit?		
21	Mengobati diri sendiri dengan membeli obat di Warung		
22	Di biarkan saja		
23	Mencari pengobatan ke pelayanan kesehatan		
24	Pergi ke pengobatan tradisional/dukun		
	Menurut saudara kapan seseorang yang sakit harus dibawa ke pelayanan kesehatan?		
25	Sakitnya sangat parah sampai tidak bisa bangun dari pembarangan		
26	Sakitnya sudah lebih dari 3 hari tapi belum		

	sembuh juga		
27	Sakitnya belum sembuh padahal sudah diobati oleh dukun/pengobatan tradisional		
28	Merasa sakit walaupun belum begitu parah		
29	Keluarga memberikan dukungan dan semangat kepada saudara apabila sedang sakit / menjalani perawatan		
30	Keluarga mendengarkan keluhan yang dirasakan oleh saudara		
31	Keluarga mendampingi saudara apabila sedang sakit / menjalani perawatan		
32	Keluarga mengingatkan saudara untuk meminum obat secara teratur		
33	Keluarga menyediakan makana khusus untuk saudara yang mendukung kesembuhan saudara		
34	Keluarga melibatkan saudara dalam pengambilan keputusan mengenai perawatan/penyembuhan		
35	Keluarga menerima pendapat/saran yang saudara berikan		
36	Keluarga merawat saudara dengan penuh kasih saying		

IX. PENGETAHUAN

No.	PERNYATAAN	Benar	Salah	Tidak Tahu
1.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit tetapi tidak bertindak atau tidak melakukan kegiatan apa – apa merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan			
2.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian melakukan pengobatan sendiri merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan			
3.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian berobat ke fasilitas-fasilitas pengobatan tradisional merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan			
4.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian membeli obat-obat ke warung obat merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan.			
5.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian berobat ke balai pengobatan merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan.			
6.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian berobat ke puskesmas merupakan			

	salah satu perilaku pencarian pengobatan			
7.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian berobat ke rumah sakit merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan.			
8.	Menurut Bapak/Ibu jika menderita sakit kemudian berobat ke praktek dokter merupakan salah satu perilaku pencarian pengobatan			



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor	:	13726/S.01/PTSP/2022	Kepada Yth.
Lampiran	:	-	Bupati Bone
Perihal	:	<u>Izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 15180/UN4.8/PT.01.04/2022 tanggal 19 Desember 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama	:	NUR RAHMAH
Nomor Pokok	:	K011191036
Program Studi	:	Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan/Lembaga	:	Mahasiswa (S1)
Alamat	:	Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar



PROVINSI SULAWESI SELATAN
Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

"FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PELAYANAN KESEHATAN OLEH KELOMPOK TANI HATI SENANG DI DESA LEBBAE KEC. AJANGALE KABUPATEN BONE TAHUN 2022 "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **26 Desember 2022 s/d 26 januari 2023**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 26 Desember 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.

Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19630424 198903 1 010

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. Pertinggal.

Nomor: 13726/S.01/PTSP/2022

KETENTUAN PEMEGANG IZIN PENELITIAN :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Bupati/Walikota C q. Kepala Bappelitbangda Prov. Sulsel, apabila kegiatan dilaksanakan di Kab/Kota
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku dan mengindahkan adat istiadat setempat
4. Menyerahkan 1 (satu) eksamplar hardcopy dan softcopy kepada Gubernur Sulsel. Cq. Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Penelitian dan Pengembangan Daerah Prov. Sulsel
5. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.

REGISTRASI ONLINE IZIN PENELITIAN DI WEBSITE :

<https://izin-penelitian.sulselprov.go.id>

NOMOR REGISTRASI 20221222925984



Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 'Informasi Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah.'
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**
- Surat ini dapat dibuktikan keasliananya dengan melakukan *scan* pada QR Code





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln. Perintis Kemerdekaan KM.10 Kota Makassar 90245, Propinsi Sulawesi Selatan
Telp : (0411) 585658, Website: <https://fkm.unhas.ac.id>, Mail : fkm.unhas@gmail.com

Nomor : 15180/UN4.8/PT.01.04/2022
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Makassar, 19 Desember 2022

Kepada
Yth. : Gubernur Sulawesi Selatan
C.q. Kepala UPT P2T, BKPMID Prov. Sulsel
Makassar
di -
Tempat

Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi.

Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak dapat memberikan izin untuk penelitian kepada :

Nama Mahasiswa	:	NUR RAHMAH
Nomor Pokok	:	K011191036
Program Studi	:	S1 - Kesehatan Masyarakat
Departemen	:	Administrasi dan Kebijakan Kesehatan
Judul Penelitian	:	Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Oleh Kelompok Tani Hati Senang Di Desa Lebbae Kecamatan Ajangale Kabupaten Bone Tahun 2022
Lokasi Penelitian	:	Desa Lebbae Kecamatan Ajangale Kabupaten Bone
Tim Pembimbing	:	1. Prof. Dr. Darmawansyah, SE., M.Si. 2. Dian Saputra Marzuki, SKM.,M.Kes.

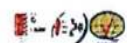
Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

a.n. Dekan
Ketua Program Studi
Sarjana Kesehatan Masyarakat

Dr. Suhary, SKM., M.Kes.
NIP. 197405202002122001

Tembusan:

1. Dekan FKM Unhas (Sebagai laporan)
2. Para Wakil Dekan FKM Unhas
3. Masing-masing Pembimbing
4. Mahasiswa Bersangkutan
5. Arsip



#this document was generated by siaap app fkm-unhas in 2022-12-19 13:58:45



PEMERINTAH KABUPATEN BONE
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Jenderal Ahmad Yani No. 3 Watampone Telp. (0481) 25056

IZIN PENELITIAN

Nomor: 070/12.1350/XII/IP/DPMPTSP/2022

DASAR HUKUM :

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;

Dengan ini memberikan Izin Penelitian Kepada :

N a m a : NUR RAHMAH
NIP/Nim/Nomor Pokok : K0111191036
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Desa Lebbae Kec. Ajangale
Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Hasanuddin Makassar

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka Penulisan Skripsi dengan Judul :

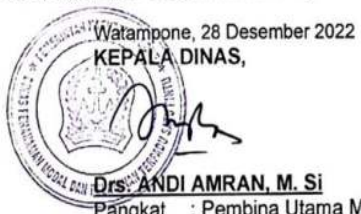
**"FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PELAYANAN KESEHATAN
OLEH KELOMPOK TANI HATI SENANG DI DESA LEBBAE KEC. AJANGALE
KABUPATEN BONE TAHUN 2022"**

Lamanya Penelitian : 28 Desember 2022 s/d 26 Januari 2023

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan penelitian kiranya melapor pada Kepala Desa Lebbae Kecamatan Ajangale Kabupaten Bone
2. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
3. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar Foto Copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bone.
5. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Rp.0,-

Pangkat : Pembina Utama Muda
NIP. : 19681122 198908 1 001

Tembusan Kepada Yth.:

1. Bupati Bone di Watampone.
2. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kab. Bone di Watampone.
3. Camat Ajangale Kab. Bone di Pompanua.
4. Kepala Desa Lebbae Kab. Bone di Lebbae.
5. Arsip.







UMUR * PM_KESEHATAN

Crosstab

UMUR			PM_KESEHATAN		Total
			MEMANFAATKA	TIDAK MEMANFAATKA	
			N	N	
20-49		Count	29	13	42
		% within PM_KESEHATAN	43.3%	72.2%	49.4%
		% of Total	34.1%	15.3%	49.4%
>50		Count	38	5	43
		% within PM_KESEHATAN	56.7%	27.8%	50.6%
		% of Total	44.7%	5.9%	50.6%
Total		Count	67	18	85
		% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	78.8%	21.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.753 ^a	1	.029		
Continuity Correction ^b	3.666	1	.056		
Likelihood Ratio	4.884	1	.027		
Fisher's Exact Test				.036	.027
Linear-by-Linear Association	4.697	1	.030		
N of Valid Cases	85				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.89.

b. Computed only for a 2x2 table

PENGETAHUAN * PM_KESEHATAN

Crosstab

PENGETAHUAN	CUKUP	PM_KESEHATAN		Total	
		MEMANFAATK	TIDAK MEMANFAATK		
		AN	AN		
PENGETAHUAN	CUKUP	Count		52	
		% within PM_KESEHATAN			
		70.1%			
PENGETAHUAN	KURANG	% of Total		61.2%	
		55.3%			
		5.9%			
PENGETAHUAN	KURANG	Count		33	
		20			
		13			

	% within PM_KESEHATAN	29.9%	72.2%	38.8%
	% of Total	23.5%	15.3%	38.8%
Total	Count	67	18	85
	% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	78.8%	21.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.725 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.015	1	.003		
Likelihood Ratio	10.596	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.001
Linear-by-Linear Association	10.599	1	.001		
N of Valid Cases	85				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.99.

b. Computed only for a 2x2 table

SIKAP * PM_KESEHATAN

Crosstab

SIKAP	POSITIF	PM_KESEHATAN		Total	
		TIDAK			
		MEMANFAATKA	MEMANFAATKA		
	NEGATIF	N	N		
		60	12	72	
		89.6%	66.7%		
		70.6%	14.1%		
	NEGATIF	7	6	13	
		10.4%	33.3%		
		8.2%	7.1%		
	Total	67	18	85	
		100.0%	100.0%		
		78.8%	21.2%		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)

Pearson Chi-Square	5.736 ^a	1	.017		
Continuity Correction ^b	4.106	1	.043		
Likelihood Ratio	4.943	1	.026		
Fisher's Exact Test				.027	.027
Linear-by-Linear Association	5.669	1	.017		
N of Valid Cases	85				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.75.

b. Computed only for a 2x2 table

KPL_ASURANSI * PM_KESEHATAN

Crosstab

		PM_KESEHATAN		Total
		MEMANFAATK	TIDAK	
		AN	AN	
KPL_ASURANSI	MEMILIKI	Count	62	16
		% within PM_KESEHATAN	92.5%	88.9%
		% of Total	72.9%	18.8%
	TIDAK MEMILIKI	Count	5	2
		% within PM_KESEHATAN	7.5%	11.1%
		% of Total	5.9%	2.4%
Total		Count	67	18
		% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%
		% of Total	78.8%	21.2%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.250 ^a	1	.617		
Continuity Correction ^b	.000	1	.986		
Likelihood Ratio	.234	1	.629		
Fisher's Exact Test				.636	.460
Linear-by-Linear Association	.247	1	.619		
N of Valid Cases	85				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.48.

b. Computed only for a 2x2 table

KT_KESEHATAN * PM_KESEHATAN

Crosstab

		PM_KESEHATAN		Total
		TIDAK	MEMANFAATK	
		AN	KAN	
KT_KESEHATAN	TERSEDIA	Count	59	16
		% within PM_KESEHATAN	88.1%	88.9%
		% of Total	69.4%	18.8%
	TIDAK TERSEDIA	Count	8	2
		% within PM_KESEHATAN	11.9%	11.1%
		% of Total	9.4%	2.4%
	Total	Count	67	18
		% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%
		% of Total	78.8%	21.2%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.009 ^a	1	.923		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.010	1	.922		
Fisher's Exact Test				1.000	.644
Linear-by-Linear Association	.009	1	.923		
N of Valid Cases	85				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.12.

b. Computed only for a 2x2 table

AKSEBILITAS * PM_KESEHATAN

Crosstab

		PM_KESEHATAN		Total
		TIDAK	MEMANFAATK	
		AN	AN	
AKSEBILITAS	AKSES MUDAH	Count	60	15
		% within PM_KESEHATAN	80.0%	80.0%
		% of Total	75.0%	75.0%
	AKSES SULIT	Count	15	5
		% within PM_KESEHATAN	20.0%	20.0%
		% of Total	25.0%	25.0%
	Total	Count	75	20
		% within PM_KESEHATAN	75.0%	75.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

	% within PM_KESEHATAN	89.6%	83.3%	88.2%
	% of Total	70.6%	17.6%	88.2%
AKSES SULIT	Count	7	3	10
	% within PM_KESEHATAN	10.4%	16.7%	11.8%
Total	% of Total	8.2%	3.5%	11.8%
	Count	67	18	85
	% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	78.8%	21.2%	100.0%

Chi-Square Tests				
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	.529 ^a	1	.467	
Continuity Correction ^b	.099	1	.753	
Likelihood Ratio	.491	1	.484	
Fisher's Exact Test				.435 .356
Linear-by-Linear Association	.522	1	.470	
N of Valid Cases	85			

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.12.

b. Computed only for a 2x2 table

PENGHASILAN * PM_KESEHATAN

Crosstab

PENGHASILAN	TINGGI	PM_KESEHATAN		Total
		TIDAK	MEMANFAATKA	
		N	N	
	TINGGI	Count	59	10 69
		% within PM_KESEHATAN	88.1%	55.6% 81.2%
		% of Total	69.4%	11.8% 81.2%
	RENDAH	Count	8	8 16
		% within PM_KESEHATAN	11.9%	44.4% 18.8%
		% of Total	9.4%	9.4% 18.8%
Total		Count	67	18 85
		% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0% 100.0%
		% of Total	78.8%	21.2% 100.0%

Chi-Square Tests				
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)
				Exact Sig. (1-sided)

Pearson Chi-Square	9.810 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	7.798	1	.005		
Likelihood Ratio	8.482	1	.004		
Fisher's Exact Test				.004	.004
Linear-by-Linear Association	9.695	1	.002		
N of Valid Cases	85				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.39.

b. Computed only for a 2x2 table

PERSEPSI_SAKIT * PM_KESEHATAN

Crosstab

		PM_KESEHATAN		Total
		TIDAK	MEMANFAATK	
PERSEPSI_SAKIT	POSITIF	AN	AN	
	Count	63	12	75
	% within PM_KESEHATAN	94.0%	66.7%	88.2%
PERSEPSI_SAKIT	% of Total	74.1%	14.1%	88.2%
	NEGATIF	4	6	10
	Count	6.0%	33.3%	11.8%
Total	% within PM_KESEHATAN	4.7%	7.1%	11.8%
	% of Total	78.8%	21.2%	100.0%
	Count	67	18	85
Total	% within PM_KESEHATAN	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	78.8%	21.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.234 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	7.768	1	.005		
Likelihood Ratio	8.358	1	.004		
Fisher's Exact Test				.005	.005
Linear-by-Linear Association	10.113	1	.001		
N of Valid Cases	85				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.12.

b. Computed only for a 2x2 table

				X1	X2								X3				X4				X5				X6				X7									
RESPONDEN	PDDK	PKJR	JKL N	UM R	PENGETAHUAN							TT L	SIKAP			TT L	KPL ASURANSI			TT L	KTKESEHATAN			TT L	AKSES			TT L	PENGHASILAN									
HJ.MARI	SD	Petani	P	20	1	1	1	2	2	2	2	13	1	1	2	2	6	1	1	1	3	1	1	1	5	1	1	1	2	5	1.567.000	1	1	1	2	1		
HJ.BAYA	SMP	Petani	P	25	3	3	1	1	1	2	2	2	15	2	2	2	1	7	2	2	2	6	2	2	2	7	2	1	1	2	6	2.530.000	2	2	2	2	1	
FAIDAH	SMA	Petani	P	23	2	1	1	3	3	1	1	1	13	1	1	1	2	5	2	2	2	6	1	1	1	4	1	1	2	2	6	3.653.000	1	2	2	1	1	
HJ.SUMI	SMA	Petani	P	45	1	2	3	1	2	2	2	1	14	2	1	1	2	6	2	2	2	6	1	1	1	4	1	1	1	2	5	2.321.000	2	1	2	2	1	
FAIZAH	SD	Petani	P	35	2	3	3	1	1	1	2	3	16	1	2	2	1	6	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	2	1	6	2.647.000	1	2	2	2	2	
H.JUFRI	SMP	Petani	L	31	2	1	3	1	3	1	1	1	13	2	2	1	1	6	1	1	1	3	1	1	1	5	2	1	1	1	5	1.545.000	1	2	2	1	1	
IDRUS	TDK SKLH	Petani	L	23	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	2	2	8	1	1	1	3	1	2	2	6	2	1	1	2	6	2.342.000	1	1	1	2	1	
ARIFAH	SD	Petani	P	35	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	1	1	1	5	3.546.000	2	2	2	2	1					
FITRI	SMP	Petani	P	38	1	1	2	3	2	1	2	2	14	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	5	1	1	1	1	4	1.457.000	1	2	2	1	1	
HJ.RUPIAH	SMA	Petani	P	49	1	1	1	2	2	2	2	2	2	13	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	2	2	7	1	1	1	1	4	2.540.000	2	1	2	2	1
HASNAINI	SMA	Petani	P	21	3	3	1	1	1	2	2	2	2	15	1	1	1	1	4	2	2	2	6	1	1	1	4	2	1	1	2	6	3.500.000	1	2	2	2	2
FATIMANG	SD	Petani	P	44	2	1	1	3	3	1	1	1	13	1	2	2	2	7	2	2	2	6	1	1	1	4	1	1	1	2	5	1.567.000	1	2	2	1	1	
SUBAEDAH	SMP	Petani	P	45	1	2	3	1	2	2	2	1	14	2	1	2	1	6	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	1	2	6	2.530.000	1	2	2	1	1	
DALIA	TDK SKLH	Petani	P	43	2	3	3	1	1	1	2	3	16	2	2	1	1	6	1	1	1	3	1	1	1	5	1	1	2	2	6	3.653.000	1	2	2	2	1	
TIJA	SD	Petani	P	48	2	1	3	1	3	1	1	1	13	1	1	2	2	6	1	1	1	3	1	2	2	6	1	1	1	2	5	2.321.000	1	1	2	2	1	
HJ.BUNGA	SMP	Petani	P	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	2	1	7	2	2	2	6	2	1	1	1	6	2.647.000	1	1	1	2	2				
HJ.NURHAYATI	SMA	Petani	P	34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	2	5	1	1	1	3	1	1	1	5	2	1	1	1	5	1.545.000	1	1	1	2	1
HJ.INDO UPE	SMA	Petani	P	33	1	1	2	3	2	1	2	2	14	2	1	1	2	6	2	2	2	6	2	2	2	7	2	1	1	2	6	2.342.000	2	2	2	2	1	
HJ.SEDDA	SD	Petani	P	23	1	1	1	2	2	2	2	2	13	1	2	2	1	6	2	2	2	6	1	1	1	4	2	1	1	1	5	3.546.000	1	2	2	1	1	
HASNIDAR	SMP	Petani	P	22	3	3	1	1	1	2	2	2	2	15	2	2	1	1	6	2	2	2	6	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1.457.000	2	1	2	2	1
IFA	TDK SKLH	Petani	P	27	2	1	1	3	3	1	1	1	13	2	2	2	2	8	1	1	1	3	2	2	2	7	1	1	1	1	4	2.540.000	1	2	2	2	2	
HJ.SANATANG	SD	Petani	P	46	1	2	3	1	2	2	2	1	14	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	5	2	1	1	2	6	3.500.000	1	2	2	1	1	
KASNATANG	SMP	Petani	P	43	2	3	3	1	1	1	2	3	16	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	2	2	6	1	1	1	2	5	2.453.000	1	1	1	2	1	
NUR ALAM	SMA	Petani	P	42	2	1	3	1	3	1	1	1	13	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	1	1	1	6	2	1	1	2	6	3.067.000	2	2	2	2	1
ANI	SMA	Petani	P	25	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	2	1	6	1	1	2	2	6	4.450.000	1	2	2	1	1	

NGANRO	SMP	Petani	L	55	2	1	1	2	2	2	2	2	14	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	2	5	1.567.000	1	2	2	2	2	
H.MAPPIASSE	SMA	Petani	L	44	3	3	1	1	2	2	2	1	15	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	4	2	1	2	1	6	2.530.000	1	2	2	1	1	
ANSAR	SMA	Petani	L	45	2	3	3	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	4	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	1	1	5	3.653.000	1	1	1	2	1	
H.ARIF	SD	Petani	L	53	2	1	1	3	3	1	1	1	13	1	2	2	2	7	2	2	2	6	1	1	1	5	2	1	1	2	6	2.321.000	2	2	2	2	1	
KENDENG	SMP	Petani	L	48	1	2	3	1	2	2	2	1	14	2	1	2	1	6	1	1	1	3	1	2	2	6	2	1	1	1	5	2.647.000	1	2	2	1	1	
DARMAWATI	TDK SKLH	Petani	P	50	2	3	3	1	1	1	2	3	16	2	2	1	1	6	2	2	2	6	2	1	1	6	1	1	1	1	4	1.545.000	2	1	2	2	1	
SAMSIAR	SD	Petani	P	65	2	1	3	1	3	1	1	1	13	1	1	2	2	6	2	2	2	6	1	1	1	5	1	1	1	1	4	2.342.000	1	2	2	2	2	
SINARE	SMP	Petani	P	33	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	2	1	7	2	2	2	6	2	2	2	7	2	1	1	2	6	3.546.000	1	2	2	1	1	
H.ARIF	SMA	Petani	L	63	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	2	5	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	2	5	1.457.000	1	2	2	1	1	
H.BAHARUDDIN G	SMA	Petani	L	22	1	1	2	3	2	1	2	2	14	2	1	1	2	6	1	1	1	3	1	1	1	4	2	1	1	1	5	2.540.000	1	2	2	2	1	
H.HAJJI	SD	Petani	L	27	1	1	1	2	2	2	2	2	13	1	2	2	1	6	1	1	1	3	2	2	2	7	1	1	1	2	5	3.500.000	1	1	2	2	1	
SITTI	SMP	Petani	P	46	3	3	1	1	1	2	2	2	15	2	2	1	1	6	2	2	2	6	1	1	1	5	2	1	1	2	6	2.453.000	1	1	1	2	2	
HJ.TAMBAH	TDK SKLH	Petani	P	43	2	1	1	3	3	1	1	1	13	2	2	2	2	8	1	1	1	3	1	2	2	6	1	1	2	2	6	3.067.000	1	1	1	2	1	
HJ.SUARNI	SD	Petani	P	42	1	2	3	1	2	2	2	1	14	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	1	1	6	1	1	1	2	5	4.450.000	2	2	2	2	1	
NORMA	SMP	Petani	P	25	2	3	3	1	1	1	2	3	16	1	1	1	1	4	2	2	2	6	1	2	1	6	2	1	2	1	6	1.567.000	1	2	2	1	1	
LUDIA	SMA	Petani	P	28	2	1	3	1	3	1	1	1	13	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	2	1	6	2	1	1	1	5	2.530.000	2	1	2	2	1	
DASE	SMA	Petani	P	27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	1	1	5	2	1	1	2	6	3.653.000	1	2	2	2	2
ANTO	SD	Petani	L	25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1	2	2	2	7	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	1	1	5	2.321.000	1	2	2	1	1
KAHAR	SMP	Petani	L	34	1	1	2	3	2	1	2	2	14	2	1	2	1	6	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	1	4	2.647.000	1	1	1	2	1	
UKKASE	TDK SKLH	Petani	P	33	2	1	1	2	2	2	2	2	14	2	2	1	1	6	2	2	2	6	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1.545.000	2	2	2	2	1	
AHMAD	SD	Petani	L	45	3	3	1	1	2	2	2	2	1	15	1	1	2	2	6	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	1	2	6	2.342.000	1	2	2	1	1
H.MUHTAHIR	SMP	Petani	L	43	2	3	3	1	1	1	1	1	13	2	2	2	1	7	2	2	2	6	1	1	1	5	1	1	1	2	5	3.546.000	2	1	2	2	1	
HERMAN	SMA	Petani	L	32	2	1	1	3	3	1	1	1	13	1	1	1	2	5	2	2	2	6	1	2	2	6	2	1	1	2	6	1.457.000	1	2	2	2	2	
RUSDI	SMA	Petani	L	27	1	2	3	1	2	2	2	1	14	2	1	1	2	6	2	2	2	6	2	1	1	6	1	1	2	2	6	2.540.000	1	2	2	1	1	
FAHRUL RAIS	SD	Petani	L	46	2	3	3	1	1	1	2	3	16	1	2	2	1	6	1	1	1	3	1	1	1	5	1	1	1	2	5	3.500.000	1	2	2	1	1	
ALIM	SMP	Petani	L	43	2	1	3	1	3	1	1	1	13	2	2	1	1	6	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	2	1	6	1.567.000	1	2	2	2	1	
AMIRUDDING	TDK SKLH	Petani	L	42	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	2	2	8	1	1	1	3	1	1	1	4	2	1	1	1	5	2.530.000	1	1	2	2	1	

SITTI TANG	SD	Petan i	P	49	2	1	1	2	2	2	2	2	14	1	1	1	1	4	2	2	2	6	1	2	2	6	2	1	1	2	6	4.450.000	1	2	2	1	1	
INDAH	SMP	Petan i	P	21	3	3	1	1	2	2	2	1	15	1	1	1	1	4	2	2	2	6	2	1	1	6	2	1	1	1	5	1.545.000	2	1	2	2	1	
HADRAWI	TDK SKLH	Petan i	L	44	2	3	3	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	4	1	1	1	3	1	2	1	6	1	1	1	1	4	2.342.000	1	2	2	2	2	
H.RASI	SMA	Petan i	L	45	2	3	3	1	1	1	2	3	16	1	1	1	1	4	1	1	1	3	2	2	1	6	1	1	1	1	4	3.546.000	1	2	2	1	1	
H.TUNRENG	SD	Petan i	L	43	2	1	3	1	3	1	1	1	13	1	2	2	2	7	1	1	1	3	2	2	2	7	2	1	1	2	6	1.457.000	1	1	1	2	1	
SOLLE	SMP	Petan i	L	48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	1	2	1	6	2	2	2	6	1	1	1	5	1	1	1	2	5	2.540.000	2	2	2	2	1
H.BABA	SMA	Petan i	L	50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	1	1	6	1	1	1	3	1	2	2	6	2	1	1	2	6	3.500.000	1	2	2	1	1
SAWADE	SMA	Petan i	L	34	1	1	2	3	2	1	2	2	2	14	1	1	2	1	5	2	2	2	6	2	1	1	6	1	1	2	2	6	2.453.000	2	1	2	2	1
ASHAR	SMA	Petan i	L	33	2	1	1	2	2	2	2	2	2	14	2	1	2	2	7	2	2	2	6	1	2	1	6	1	1	1	2	5	3.067.000	1	2	2	2	2
LIA	SD	Petan i	P	23	3	3	1	1	2	2	2	1	15	1	2	1	1	5	2	2	2	6	2	2	1	6	2	1	2	1	6	4.450.000	1	2	2	1	1	
ANDI	SD	Petan i	P	22	2	3	3	1	1	1	1	1	1	13	2	1	1	1	5	1	1	1	3	1	2	1	5	2	1	1	1	5	2.345.000	1	2	2	1	1

RIWAYAT HIDUP



Nama	:	Nur Rahmah
NIM	:	K011191036
Tempat/Tgl Lahir	:	Tanrung, 05 Februari 2001
Agama	:	Islam
Jenis kelamin	:	Perempuan
Golongan darah	:	A
Alamat	:	Perumahan Villa Pesona Baruga Antang
Email	:	rahmahn92@gmail.com
No Handphone	:	0813-4607-6973
Riwayat Pendidikan	:	<ol style="list-style-type: none">1. MI AL-KARIMAH TANRUNG2. MTSN 2 BONE3. SMAN 4 BONE4. Departemen Administrasi dan Kebijakan Kesehatan FKM Universitas Hasanuddin (2019-2023)