

**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 Rumpuk 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.

Pangantih, 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

Responden

(Nur Rahma)

( )

## **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 dengankeadaan 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, ≤ SLTP

b. Tinggi,  $\geq$  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 pemeliharaan kesehatan anda dan keluarga?

1. Ya
2. Tidak

5. Apakah saudara dan anggota keluarga lainnya sakit, apakah akan diperiksa/dibawa ke Puskesmas

Ajangale?

1. Ya
2. Tidak

### **III. KETERSEDIAAN TENAGA KESEHATAN**

2. Apakah Dokter selalu berada di tempat saat saudara dan keluarga membutuhkan pelayanan?

1. Ya
2. Tidak

3. Apakah Perawat selalu berada di tempat saat saudara dan keluarga membutuhkan pelayanan?

1. Ya
2. Tidak

4. Apakah Bidan selalu berada di tempat saat saudara dan keluarga membutuhkan 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
	<b>Menurut saudara kapan seseorang disebut sakit?</b>		
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		
	<b>Tindakan apa yang saudara lakukan jika sakit/ada anggota keluarga yang sakit?</b>		
21	Mengobati diri sendiri dengan membeli obat di Warung		
22	Di biarkan saja		
23	Mencari pengobatan ke pelayanan kesehatan		
24	Pergi kepengobatan tradisional/dukun		
	<b>Menurut saudara kapan seseorang yang sakit harus dibawa ke pelayanan kesehatan?</b>		
25	Sakitnya sangat parah sampai tidak bisa bangun dari pembaringan		
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](mailto:ptsp@sulselprov.go.id)  
Makassar 90231

Nomor : **13726/S.01/PTSP/2022** Kepada Yth.  
Lampiran : - Bupati Bone  
Perihal : **izin penelitian**

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:

N a m a : **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 keasliannya 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](mailto:fkm.unhas@gmail.com)

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

Makassar, 19 Desember 2022

Kepada  
Yth. : Gubernur Sulawesi Selatan  
C.q. Kepala UPT P2T, BKPMMD 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. Sulhan, 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





**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/DPMP/TSP/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** : K011191036  
**Jenis Kelamin** : Perempuan  
**Alamat** : Desa Lebbae Kec. Ajangale  
**Pekerjaan** : Mahasiswi 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.



Watampone, 28 Desember 2022  
**KEPALA DINAS,**

**Drs. ANDI AMRAN, M. Si**

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

Rp.0,-

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

		PM_KESEHATAN		Total	
		MEMANFAATKA	TIDAK MEMANFAATKA		
		N	N		
UMUR	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 <sup>a</sup>	1	.029		
Continuity Correction <sup>b</sup>	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

		PM_KESEHATAN		Total	
		MEMANFAATK AN	TIDAK MEMANFAATK AN		
PENGETAHUAN	CUKUP	Count	47		5
		% within PM_KESEHATAN	70.1%	27.8%	61.2%
		% of Total	55.3%	5.9%	61.2%
	KURANG	Count	20	13	33

	% 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 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	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

		PM_KESEHATAN		Total	
		MEMANFAATKA N	TIDAK MEMANFAATKA N		
SIKAP	POSITIF	Count	60	12	72
		% within PM_KESEHATAN	89.6%	66.7%	84.7%
		% of Total	70.6%	14.1%	84.7%
	NEGATIF	Count	7	6	13
		% within PM_KESEHATAN	10.4%	33.3%	15.3%
		% of Total	8.2%	7.1%	15.3%
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	5.736 <sup>a</sup>	1	.017		
Continuity Correction <sup>b</sup>	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 AN	TIDAK MEMANFAATK AN	
KPL_ASURANSI	MEMILIKI	Count	62	16	78
		% within PM_KESEHATAN	92.5%	88.9%	91.8%
		% of Total	72.9%	18.8%	91.8%
TIDAK MEMILIKI		Count	5	2	7
		% within PM_KESEHATAN	7.5%	11.1%	8.2%
		% of Total	5.9%	2.4%	8.2%
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	.250 <sup>a</sup>	1	.617		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.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
		MEMANFAATKAN	TIDAK MEMANFAATKAN	
KT_KESEHATAN TERSEDIA	Count	59	16	75
	% within PM_KESEHATAN	88.1%	88.9%	88.2%
	% of Total	69.4%	18.8%	88.2%
TIDAK TERSEDIA	Count	8	2	10
	% within PM_KESEHATAN	11.9%	11.1%	11.8%
	% of Total	9.4%	2.4%	11.8%
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	.009 <sup>a</sup>	1	.923		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.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
		MEMANFAATKAN	TIDAK MEMANFAATKAN	
AKSEBILITAS AKSES MUDAH	Count	60	15	75

AKSES SULIT	% within PM_KESEHATAN	89.6%	83.3%	88.2%
	% of Total	70.6%	17.6%	88.2%
	Count	7	3	10
	% within PM_KESEHATAN	10.4%	16.7%	11.8%
	% of Total	8.2%	3.5%	11.8%
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	.529 <sup>a</sup>	1	.467		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.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

		PM_KESEHATAN		Total	
		MEMANFAATKA	TIDAK MEMANFAATKA		
		N	N		
PENGHASILAN	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 <sup>a</sup>	1	.002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	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	
		MEMANFAATKAN	TIDAK MEMANFAATKAN		
PERSEPSI_SAKIT	POSITIF	Count	63	12	75
		% within PM_KESEHATAN	94.0%	66.7%	88.2%
		% of Total	74.1%	14.1%	88.2%
	NEGATIF	Count	4	6	10
		% within PM_KESEHATAN	6.0%	33.3%	11.8%
		% of Total	4.7%	7.1%	11.8%
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	10.234 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	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



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	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	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	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.MUH TAHIR	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	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	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	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	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	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](mailto:rahmahn92@gmail.com)  
No Handphone : 0813-4607-6973  
Riwayat Pendidikan : 1. MI AL-KARIMAH TANRUNG  
2. MTSN 2 BONE  
3. SMAN 4 BONE  
4. Departemen Administrasi dan Kebijakan Kesehatan FKM Universitas Hasanuddin (2019-2023)