

DAFTAR PUSTAKA

- UU Nomor 36 Tahun 2009 'Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan'.
- Amin, Kusuma. 2016. Asuhan Keperawatan Berdasarkan diagnosa Medis Nanda Nicnoc Jgjakarta:Mediactio Publishing.
- Anwar Prabu Mangkunegara. 2005. Evaluasi Kinerja.Bandung : Refika Aditama.
- Armaya, P. Dkk 2016. 'Analisis Kinerja Tenaga Surveilans Kesehatan (Gasurkes) Program Kesehatan Ibu dan Anak Di Kota Semarang', Jurnal Kesehatan Masyarakat, 4, pp. 112-121.
- Beratha, O., Wirakusuma, IB., Sudibya, A., 2013. Hubungan Karakteristik, motivasi, dan dana BOK dengan kinerja petugas KIA puskesmas di Kabupaten Gianyar.
- Depkes RI.,2007. Penyediaan Fasilitatif Program Kesehatan Ibu dan Anak, Jakarta.
- Depkes RI 2008. Profil Kesehatan Indonesia 2007, Departemen Kesehatan Republik Indonesia Jakarta 2008.
- Depkes RI. 2007. Keputusan Mentri Kesehatan RI No: 900/MENKES/VII/2007. Konsep Asuhan Kebidanan. Jakarta
- Djunawan, A., Haksama, S. 2015. 'Hubungan Kerjasama, Motivasi, Sikap, dan Kinerja Bidan Dalam Pelayanan Antenatal', Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia, 3(1), p. 11. doi: 10.20473/jaki.v3i1.2015.11-20.
- As'ad, M. 2003. Psikologi Industri, Yogyakarta
- Dipang, L. 2013. 'Pengembangan Sumber Daya Manusia Dalam Peningkatan Kinerja Karyawan Pada PT. Hasjrat Abadi Manado', Emba, 1(3), Pp. 1080–1088.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan 2020. 'Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan'.
- Dinas kesehatan Sulawesi Selatan 2012. Profil Kesehatan Sulawesi Selatan 2011.
- Dinas Kabupaten Pinrang 2018. 'Laporan Kinerja Instansi Pemerintah', Dinkes pinrang.
- Feeley, C., Thomson, G. and Downe, S. 2019. 'Caring for women making unconventional birth choices: A meta-ethnography exploring the views, attitudes, and experiences of midwives', Midwifery, 72, pp. 50–59. doi: 10.1016/j.midw.2019.02.009.
- Gibson, J., L., Ivancevich, J., M., Donnelly, J., H., 1997. Organisasi: Perilaku, Struktur, Proses, Jilid 1, Edisi Kelima, Jakarta: Erlangga.
- Harianja, M.T., 2002. Manajemen Sumber Daya Manusia. Grasindo : Jakarta.
- Hardianti U, Amir Y M, Balqis, 2013. Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelayanan Antenatal Di Puskesmas Pattingalloang Kota Makasar 2013. Jurnal Akk No.2 (2): 35-41.
- Hasan M., 2004. Analisis Hubungan motivasi kerja perawat dengan kualitas pelayanan kesehatan di puskesmas kota banda aceh (Tesis), program magister administrasi dan kebijakan kesehatan, program pascasarjana universitas sumatera utara, medan.

- Izati, A. R. M. 2018. 'Trend Cakupan Kunjungan Ibu Hamil (K4) Dan Pertolongan Persalinan Oleh Tenaga Kesehatan Di Propinsi Jawa Timur', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 7(1), Pp. 1–10. Doi: 10.33475/Jikmh.V7i1.28.
- Ilyas, Y., 2002. *Kinerja, Teori, Penilaian, dan Penelitian*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Jakarta.
- Kementrian Kesehatan 2011. *Profil Kesehatan Indonesia 2010*. Sihah/Article/View/2005/1933.
- Kemenrian Kesehatan RI 2012. *Profil Kesehatan Indonesia*, Ministry Of Health Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI . 2015. *Laporan Akuntabilitas Kinerja Direktorat Bina Kesehatan Ibu Tahun Anggaran 2014*. Kementerian Kesehatan RI
- Kementerian Kesehatan RI. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Jakarta: Kemenkes RI; 2019.
- Mangkunegara, A. A. Anwar Prabu., 2000, *manajemen sumber daya manusia, bandung, pt remaja rosdakarya*.
- Meoheriono, 2012. *Indikator Kinerja Utama*. Rajawali Pers : Jakarta.
- Muchlas, 1999. *Perilaku Organisasi I – Organisasi Behavior* Cetakan II. Program Pendidikan Pasca Sarjana UGM Yogyakarta.
- Nasir, A. 2010. *Ilmu Keperawatan Jiwa*, (Surabaya: Departement Pendidikan,)
- Nopriansyah, 2014. *Determinan Kinerja Petugas Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) di puskesmas Kota Medan pada tahun 2014*, skripsi. Universitas Sumatera Utara.
- Nurmawati dan Indrawati, F. 2018. 'Cakupan Kunjungan Antenatal Care Pada Ibu Hamil', *HIGEIA (Journal Of Public Health Research And Development)*, 2(1), Pp. 113–124. Available At: <https://Journal.Unnes.Ac.Id/Sju/Index.Php/Higeia/Article/View/18317>.
- Palutturi, S., Nurhayani, N. and Mandak, N. 2007. 'Determinan Kinerja Bidan Di Puskesmas Tahun 2006', *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, 10(4), pp. 195–200. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/22486-ID-determinan-kinerjabidan-di-puskesmas-tahun-2006.pdf>.
- Pangabeon, S. M. U., Erika, S. And Akmalia Purnomo 2020. 'Pendidikan Kesehatan Pentingnya Kunjungan Nifas KF-33 Di Kampung Dapur 6 Kelurahan Sembulang Kecamatan Galang Kota Batam Tahun 2020', *Enlightenment Journal*, (X), Pp. 1–6. A
- Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2014*
- Rivai, V., Basri., A., F., M., 2005. *Performance Appraisal Edisi Pertama*, Grafindo Grafindo Persada, Jakarta.
- Rostianna, P., 2011. *Pengaruh Karakteristik dan Peran Bidan Desa Terhadap Kinerja Dalam Memberikan Pelayanan Kebidanan di Kabupaten Tapanuli Tengah*. Tesis FKM USU.
- Sari, A. D. And Chalidyanto, D. 2016. 'Hubungan Faktor Psikologis Terhadap Kinerja Radiografer Rumah Sakit', *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 4(1), P. 9. Doi: 10.20473/Jaki.V4i1.2016.9-17.
- Silalahi, Ulber, 2013, *Asas-Asas Manajemen*, Cetakan Kedua, Bandung: PT. Refika Aditama.

- Sitti Raodhah, Surahmawati, M. D. 2015. 'Gambaran Pemanfaatan Pelayanan Kunjungan Neonatus Di Wilayah Kerja Puskesmas Balangnipa Tahun 2015', *Al-Shihah: Public Health Science Journal*, 7(2), Pp. 183–192. Available At: [Http://Journal.Uin-Alauddin.Ac.Id/Index.Php/AlSihah/Article/View/2005/1933](http://Journal.Uin-Alauddin.Ac.Id/Index.Php/AlSihah/Article/View/2005/1933).
- Sesri, 2008. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kinerja Petugas KIA Puskesmas Pembantu dalam Pelayanan Antenatal di Kabupaten Agam. Tesis Program Pasca Sarjana FKM UI Depok
- Sulfianti, Evita Aurilia Nardina, J. H. 2021. Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas.
- Sutisna, E. 2009. Manajemen Kesehatan, Teori dan Praktik di Puskesmas, Gajah Mada University Press. Yogyakarta
- Umar 2007. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kinerja bidan di desa dalam pelayanan Antenatal (ANC) berdasarkan Standar Pelayanan Kebidanan di Kabupaten Batang Hari Propinsi Jambi Tahun 2007. Tesis Program Pasca Sarjana FKM-UI. Depok
- Wawan, S., 2007. Beberapa Faktor yang Berhubungan Dengan Kinerja Bidan di Desa dalam Pertolongan Persalinan di Kabupaten Tasik Malaya Tesis FKM Undip.
- Wijono, Sutarto. 2018. Kepemimpinan Dalam Prespektif Organisasi. Jakarta: Prenadamedia Group.
- World Health Organization 2011. Managing Complications In Pregnancy And Childbirth, Integrated Management Of Pregnancy And Childbirth.
- Wibowo, 2013. Manajemen Kinerja. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Informed Consent



**DEPARTEMEN ADMINISTRASI & KEBIJAKAN KESEHATAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS
HASANUDDIN**

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN
(Informed Consent)

Nama :

Nomor :

Telp/Hp :

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia untuk turut berpartisipasi dalam pengisian kuesioner penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Departemen Administrasi & Kebijakan Kesehatan, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin yang bernama Rosdiana dengan judul “Faktor yang Berhubungan Dengan Kinerja Petugas KIA di Puskesmas Tuppu Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang Tahun 2022”. Saya mengetahui bahwa informasi yang saya berikan dapat bermanfaat bagi peneliti dan tidak berdampak negatif bagi saya.

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pinrang, 2022

(.....)

Lampiran 2 Kuesioner Penelitian

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KINERJA PETUGAS KIA DI PUSKESMAS TUPPU KECAMATAN LEMBANG KABUPATEN PINRANG TAHUN 2022

IDENTITAS RESPONDEN :

1. Nama :
2. Tempat/Tgl. Lahir (Umur) :
3. Masa Kerja :
4. Pendidikan Terakhir :

A. Kinerja Petugas KIA dalam melaksanakan kegiatan di dalam program

Kriteria Jawaban :

- Skor 2 = Selalu
- Skor 1 = Kadang- kadang
- Skor 0 = Tidak

No	Pernyataan	Selalu	Kadang-kadang	Tidak
A. Pelayanan Antenatal				
1	Saya melakukan timbang berat badan dan ukur tinggi badan			
2	Saya melakukan ukur lingkar lengan atas (LILA)			
3	Saya melakukan ukur tekanan darah			
4	Saya melakukan ukur tinggi fundus uteri			
5	Saya melakukan hitung denyut jantung janin (DJJ)			
6	Saya menentukan presentasi janin			
7	Saya melakukan pemberian imunisasi Tetanus Toksoid (TT)			
8	Saya melakukan pemberian tablet besi minimal 90 tablet selama kehamilan			
9	Saya melakukan tes laboratorium (rutin dan khusus)			
10	Saya melakukan tatalaksana/penanganan kasus			
11	Saya melakukan KIE Efektif			
B. Pelayanan Kesehatan Ibu Nifas				
12	Saya melakukan pemeriksaan tekanan darah, nadi, respirasi dan suhu.			

13	Saya melakukan pemeriksaan tinggi fundus uteri			
14	Saya melakukan pemeriksaan lochia dan pengeluaran per vaginam lainnya			
15	Saya melakukan pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif selama 6 bulan			
16	Saya memberikan kapsul Vitamin A 200.000 IU sebanyak 2 kali			
17	Saya memberikan pelayanan KB pasca salin			
C. Deteksi Dini Faktor Resiko dan Komplikasi Kebidanan dan Neonatus				
18	Saya melakukan pendeteksian dini terhadap faktor resiko dan komplikasi yang akan dialami oleh ibu hamil			
D. Pelayanan Kesehatan Bayi				
19	Saya memberikan imunisasi dasar lengkap			
20	Saya melakukan stimulasi deteksi intervensi dini tumbuh kembang bayi.			
21	Saya memberikan vitamin A 100.000 IU (6-11 bulan)			
22	Saya melakukan konseling ASI eksklusif			
23	Saya melakukan penanganan dan rujukan kasus bila diperlukan			
E. Pelayanan Kesehatan Anak Balita				
24	Saya melakukan pelayanan pemantauan pertumbuhan minimal 8 kali setahun yang tercatat dalam buku KIA/KMS			
25	Saya melakukan stimulasi deteksi dan intervensi dini tumbuh kembang(SD/DTK) minimal 2 kali dalam setahun			
26	Saya melakukan pemberian vitamin A dosis tinggi (200.000 IU) 2 kali dalam setahun			
27	Saya memeriksa kepemilikan dan pemanfaatan buku KIA oleh setiap anak balita			
28	Saya melakukan pelayanan anak balita sakit sesuai standar dengan menggunakan pendekatan MTBS			
F. Pelayanan KB Berkualitas				
29	Saya melakukan konseling terhadap ibu hamil mengenai KB pascapersalinan			

B. KEMAMPUAN

Petunjuk : Berilah tanda checklis (√) pada kolom jawaban dari pernyataan yang paling menggambarkan situasi yang dirasakan responden.

Kriteria Jawaban :

- Jika “Ya” = Maka nilai bobot 2
- Jika “Tidak” = Maka nilai bobot 1

No	Kemampuan	Ya	Tidak
A. Identifikasi Ibu Hamil			
1	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan fisik dalam buku KIA pasien		
2	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan laboratorium dalam buku KIA pasien		
3	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan palpasi dalam buku KIA pasien		
B. Pemeriksaan dan pemantauan antenatal			
4	Memeriksa protein urine dengan alat standar antenatal		
5	Memeriksa Hb dengan alat standar antenatal		
C. Palpasi abdomen			
6	Sebelum pemeriksaan palpasi dilakukan, menganjurkan ibu hamil untuk buang air kecil.		
7	Menggunakan pita pengukur untuk mengukur tinggi fundus uteri		
D. Pengelolaan anemia pada kehamilan			
8	Menetapkan diagnose anemia ringan pada ibu hamil apabila kadar Hb dibawah 11 Mg%		
9	Menetapkan diagnose anemia berat pada ibu hamil apabila kadar Hb dibawah 8 Mg%		
10	Memberikan tablet Fe selama 90 hari kepada ibu hamil		
E. Pengelolaan dini hipertensi pada kehamilan			
11	Menetapkan adanya kenaikan tekanan darah pada ibu hamil bila tekanan darah ibu diatas 140/90 mmHg		
12	Melakukan pemeriksaan urine protein apabila tekanan darah ibu diatas 140/90 mmHg.		
13	Melakukan rujukan apabila tekanan darah ibu hamil 160/110 mmHg		
F. Persiapan persalinan			
14	Menganjurkan ibu hamil bersalin di rumah sakit, apabila kondisi ibu hamil tidak sesuai lagi dengan kapasitas saya.		
15	Menyiapkan perlengkapan persalinan sesuai standar		

C. SIKAP

Petunjuk : Berilah tanda checklis (√) pada kolom jawaban dari pernyataan yang paling menggambarkan situasi yang dirasakan responden. Dengan kriteria jawaban:

- Jika “SS” maka nilai bobot 4
- Jika “S” maka nilai bobot 3
- Jika “RR” maka nilai bobot 2
- Jika “TS” maka nilai bobot 1
- Jika “STS” maka nilai bobot 0

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Buku KIA pasien digunakan untuk mencatat semua hasil pemeriksaan ibu hamil					
2	Peralatan pemeriksaan kehamilan yang standar dipergunakan dengan benar					
3	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan protein urine sesuai indikasi					
4	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan Hb					
5	Sebelum pemeriksaan palpasi, ibu hamil dianjurkan untuk buang air kecil					
6	Menggunakan pita pengukur untuk mengukur tinggi fundus uteri					
7	Tanda anemia perlu dikenal pada ibu hamil					
8	Tablet Fe perlu diberikan pada ibu hamil					
9	Tanda hipertensi perlu dikenal pada kehamilan					
10	Melakukan rujukan pada ibu hamil sesuai indikasi					
11	Dalam mempersiapkan persalinan perlengkapan persalinaan yang bersih dan aman					

D. MOTIVASI

Berilah tanda checklis (\checkmark) pada kolom jawaban dari pernyataan yang paling menggambarkan situasi yang dirasakan responden. Dengan kriteria jawaban:

- Jika “SS” maka nilai bobot 4
- Jika “S” maka nilai bobot 3
- Jika “RR” maka nilai bobot 2
- Jika “ST” maka nilai bobot 1
- Jika “STS” maka nilai bobot 0

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
A. Kebutuhan Fisik						
1	Tarif berlaku untuk semua pasien tanpa terkecuali					
2	Tujuan memberikan pelayanan KIA untuk mendapatkan imbalan.					
3	Memberikan pelayanan KIA untuk menambah penghasilan.					
B. Kebutuhan Sosial						
4	Pekerjaan menjadi petugas KIA membuat bahagia karena bisa menolong sesama					
5	Pekerjaan menjadi petugas KIA membuat hubungan dengan masyarakat menjadi lebih dekat					
6	Pekerjaan menjadi petugas KIA membuat hubungan dengan pimpinan menjadi lebih baik					
7	Pekerjaan menjadi petugas KIA membuat hubungan dengan sesama staf menjadi lebih baik					
C. Aktualisasi Diri						
8	Melakukan hal yang terbaik dalam memberikan pertolongan demi keselamatan pasien hamil					
9	Keberhasilan dalam menurunkan angka kematian ibu dan bayi adalah hal yang utama					
10	Untuk mencapai tujuan yang telah ditetapkan,berusahamengeluarkanseluruh kemampuan					
11	Pekerjaan menjadi petugas KIA di puskesmas membantu mengatasi masalah kesehatan (menurunkan angka kematian ibu dan bayi)					

Lampiran 3 Master Tabel

Nama	JK	Umur	Pendidikan	Masa Kerja	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	total Kinerj	kategori K		
Uriati Rahi	Perempuan	53 Tahun	D3 Kebida	31 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	0	0	0	0	45	1		
j. Syamsidi	Perempuan	52 tahun	D3 Kebida	31 Tahun	2	2	2	2	0	2	1	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	46	1	
Mariati	Perempuan	37 Tahun	D3 Kebida	10 Tahun	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	38	1		
Mariet	Perempuan	41 Tahun	D4 Kebida	15 Tahun	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	34	1	
ia Becce R	Perempu	44 Tahun	D3 Kebida	21 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	1		
siani Sunu	Perempu	34 Tahun	D3 Kebida	15 Tahun	2	1	1	1	1	2	2	2	0	0	1	1	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	32	1		
Yusniati	Perempu	33 Tahun	D3 Kebida	10 Tahun	1	1	2	2	2	2	2	0	1	1	0	0	2	1	2	2	2	2	2	2	2	0	0	1	0	2	0	0	32	1			
Salma	Perempu	39 Tahun	D3 Kebida	12 Tahun	1	2	2	0	1	1	0	2	0	2	1	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28	2	
Nasrianti	Perempu	29 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	42	1	
Fatmawati	Perempu	32 tahun	D3 Kebida	10 Tahun	1	0	0	1	2	1	1	2	2	0	1	2	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	27	2		
Rosnaeni	Perempu	32 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	41	1	
nawati Ra	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	1	1	2	2	2	1	0	0	2	0	1	2	2	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	26	2
iana Rosmi	Perempu	31 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	53	1			
Wahida	Perempu	27 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	0	2	2	0	0	2	0	1	1	2	2	1	2	2	1	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	2	28	2	
Nasirah	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	5 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	37	1
Hasmira	Perempu	28 Tahun	D4 Kebida	3 Tahun	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	1	
Hawati	Perempu	26 Tahun	D3 Kebida	1 Tahun	1	1	1	2	0	0	2	2	0	2	2	2	1	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	27	2	
anti Sama	Perempu	28 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	56	1	
Heryanti	Perempu	27 tahun	D3 Kebida	9 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	0	1	1	1	46	1	
Rusnawati	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	7 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	41	1	
Ratna	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	8 Tahun	2	1	0	2	1	1	1	2	2	2	1	1	0	0	0	2	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	1	1	28	2	
Sublang	Perempu	28 tahun	D3 Kebida	4 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	0	0	2	0	1	2	49	1		
Irmawati	Perempu	25 Tahun	D3 Kebida	3 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	57	1	
mi Mastur	Perempu	26 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	0	2	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	2
fadillah Su	Perempu	26 tahun	D3 Kebida	3 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	54	1	
Samriani	Perempu	25 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	57	1	
Nurhayati	Perempu	24 Tahun	D3 Kebida	1 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	52	1		
Nahira	Perempu	27 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	27	2	
miSeptian	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	54	1		
Nurjaya	Perempu	32 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	2	0	0	0	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	27	2	
msiska Frit	Perempu	24 Tahun	D3 Kebida	1 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	54	1		
AM	Perempu	29 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	2	1	0	2	2	1	1	1	2	2	2	1	0	1	1	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	28	2
R	Perempu	30 Tahun	D3 Kebida	4 Tahun	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	33	1
S	Perempu	27 tahun	D3 Kebida	5 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	1	
DA	Perempu	26 Tahun	D3 Kebida	7 Tahun	1	1	0	0	2	0	2	0	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	27	2	
L	Perempu	27 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53	1	
C	Perempu	25 Tahun	D3 Kebida	7 Tahun	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28	2
MS	Perempu	31 tahun	D3 Kebida	9 Tahun	2	1	1	1	1	0	1	2	0	1	1	2	1	1	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	0	29	1
F	Perempu	29 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	1	
ST	Perempu	25 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	25	2	
NA	Perempu	26 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	0	2	2	0	0	1	1	0	1	2	2	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	28	2	
H	Perempu	32 tahun	D3 Kebida	7 Tahun	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	28	2
W	Perempu	32 tahun	D3 Kebida	6 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	55	1		
RW	Perempu	31 tahun	D3 Kebida	6 Tahun	2	1	1	2	0	2	2	0	0	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0	2	0	0	2	0	1	1	2	1	0	28	2		
Q	Perempu	27 tahun	D3 Kebida	2 Tahun	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	0	1	2	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	25	2		
K	Perempu	26 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	1	0	0	2	1	1	2	0	1	1	2	1	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	28	2		
E	Perempu	28 Tahun	D3 Kebida	2 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	1	
EW	Perempu	31 tahun	D3 Kebida	6 Tahun	1	1	0	0	1	0	2	1	1	1	1	2	2	0	1	2	11	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	32	1		
K	Perempu	29 Tahun	D3 Kebida	4 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	58	1	
NH	Perempu	35 Tahun	D3 Kebida	8 Tahun	2	0	1	2	1	1	2	1	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	2	2	0	0	0	1	1	2	1	0	26	2		
F	Perempu	32 Tahun	D3 Kebida	8 Tahun	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	0	0	2	2	2	0	0	2	1	2	2	1	2	1	45	1		
R	Perempu	29 Tahun	D3 Kebida	4 Tahun	1																																

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15 Kemamp	gorik ken	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11 total	Sikap	kategori	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11 total	Motiva	
2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	26 1	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	38 1	0	0	0	4	4	4	4	3	4	3	2	3	27	
2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	26 1	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	36 1	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	25 1	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	39 1	1	0	0	4	4	3	3	4	4	4	4	4	31	
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29 1	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	39 1	0	0	0	4	4	2	3	4	4	3	4	28		
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29 1	2	4	3	4	2	4	2	4	3	4	2	34 1	0	0	0	4	4	2	3	4	4	3	4	28		
1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	23 1	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	42 1	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	26 1	3	3	1	2	2	3	1	3	2	3	4	27 1	1	0	0	4	4	3	3	4	4	4	4	4	31	
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29 1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43 1	0	0	0	4	4	2	3	4	4	3	4	28		
2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	22 1	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	38 1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29 1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43 1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	27 1	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	39 1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	27 1	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	42 1	3	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	35	
2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28 1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43 1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30 1	3	0	4	0	3	1	3	0	4	3	0	21 2	0	0	2	3	3	1	1	4	2	0	4	20		
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29 1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	42 1	1	1	1	3	3	2	3	4	4	4	4	4	30	
2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	23 1	0	1	3	0	4	0	1	1	4	2	3	19 2	1	1	1	4	4	2	2	4	4	4	4	4	31	
2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	24 1	3	3	3	1	3	1	0	3	1	3	0	21 2	3	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	35	
1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	23 1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43 1	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	24 1	3	4	1	1	0	3	1	0	2	4	2	21 2	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	21 2	3	2	2	4	3	2	3	0	1	0	1	21 2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	27 1	3	0	3	2	1	3	3	1	0	3	1	20 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	29 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	34
2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	21 2	3	2	3	1	3	0	2	4	0	3	0	21 2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	23 1	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	39 1	3	0	0	3	3	3	2	3	4	1	4	26		
1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	21 2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	0	2	0	3	3	0	3	3	2	2	3	21		
2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25 1	3	1	2	4	1	3	3	0	3	0	1	21 2	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	28	
2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	24 1	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	36 1	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	32	
2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	23 1	1	3	0	3	1	3	0	3	3	0	3	20 2	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	27	
1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	21 2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	0	0	0	3	3	1	3	3	2	3	3	21		
1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	21 2	1	3	1	3	3	1	3	2	0	3	0	20 2	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	27	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	27 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	3	0	0	3	3	1	3	3	3	3	2	0	21	
1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	24 1	3	3	2	3	0	0	1	4	2	3	0	21 2	0	0	0	0	3	4	3	4	3	2	2	21		
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	27 1	3	0	3	3	1	0	1	3	2	0	3	19 2	0	0	0	4	3	3	3	4	3	3	4	27		
1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	22 1	4	3	3	4	2	4	3	4	3	2	4	36 1	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	30	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	27 1	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	37 1	0	0	0	3	3	2	3	0	3	2	3	17		
2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	19	
2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	28 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30 1	3	3	0	3	0	4	3	1	3	0	1	21 2	0	0	2	3	3	4	0	2	2	3	0	19		
1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	23 1	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	35 1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30 1	4	1	4	3	1	4	1	2	4	3	4	31 1	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	30		
1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	20 2	3	4	1	0	4	0	3	0	2	0	2	19 2	0	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27		
1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	21 2	3	1	2	3	3	1	3	0	3	1	1	21 2	3	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	30	
1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28 1	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	35 1	3	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	25		
2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	28 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	0	0	0	1	3	0	3	3	3	3	3	3	19	
1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	21 2	3	0	3	0	1	2	3	1	3	0	4	20 2	3	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	25		
1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	21 2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	
1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	25 1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33 1	3	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	25		
2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2																															

Lampiran 4 Lembar Perbaikan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Kampus Tamalatea Telp. (0411) 585-658, 510-005, Fax 586-013
Sentral: 586-200, 585-124 Eks: 2655,2640,2639,2638

LEMBAR PERBAIKAN UJIAN SKRIPSI

Nama : Rosdiana
Nim : K011181013
Hari/Tanggal : Jum'at, 1 Juli 2022
Jam : 10.00 -11.00 WITA
Bagian : Administrasi Dan Kebijakan Kesehatan
Judul : Faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Petugas KIA di Puskesmas Tuppu Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang.

No	Nama Dosen	Hal-hal Yang Perlu Diperbaiki	Halaman Sebelum Perbaikan	Halaman Setelah Perbaikan	Tanda Tangan
1	Dr. H. Muhammad Alwy Arifin, M.Kes		i - ii		
2.	Suci Rahmadani, SKM, M. Kes		29 34		
3.	Ir. Nurhayani, M.Kes		11i ix x		
4.	Andi Selvi Yusnitasari, SKM, M.Kes		42- 48		

Makassar, 1 Juli 2022
Mengetahui
Pembimbing I

Dr. H. Muhammad Alwy Arifin, M.Kes

Lampiran 5 Surat Izin Penelitian



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 : **27/S.01/PTSP/2022** **Kepada Yth.**
Lampiran : - Bupati Pinrang
Perihal : **Izin penelitian** c.q Kepala DPMPPTSP Kab. Pinrang

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat Univ. Hasanuddin Makassar Nomor : 4262/UN4.1.14.8/PT.01.04/2022 tanggal 18 April 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **ROSDIANA**
Nomor Pokok : K011181013
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 KINERJA PETUGAS KIA DI PUSKESMAS TUPPU
KECAMATAN LEMBANG KABUPATEN PINRANG TAHUN 2022 "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **27 April s/d 27 Mei 2022**

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 25 April 2022

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



Dra. Hj SUKARNIATY KONDOLELE, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19650606 199003 2 011

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658,
E-mail : fkmuh@unhas.ac.id, website: www.fkm.unhas.ac.id

Nomor : 4262/UN4.14.8/PT.01.04/2022
Hal : Izin Penelitian

18 April 2022

Yang Terhormat
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan
Cq. Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan
di – Makassar

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 kiranya dapat memberikan izin untuk penelitian kepada :

Nama : Rosdiana
Nim : K011181013
Program Studi : Kesehatan Masyarakat-S1
Departemen : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan
Judul Tugas Akhir : **Faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Petugas KIA Di Puskesmas Tuppu Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang Tahun 2022.**
Lokasi Penelitian : Puskesmas Tuppu Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang.
Pembimbing : 1. Dr. H. Muhammad Alwy Arifin, M.Kes
2. Suci Rahmadani, S.KM.,M.Kes

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

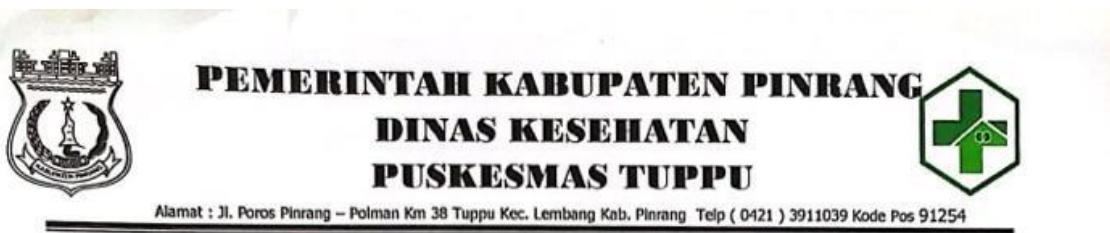
a.n. Dekan
Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat,

Dr. Suriah, S.KM., M.Kes
NIP. 197405202002122001

Tembusan :
1. Dekan FKM Unhas sebagai laporan
2. Para Wakil Dekan FKM Unhas
3. Para Pembimbing Skripsi



Lampiran 6 Surat Keterangan Selesai Penelitian



SURAT KETERANGAN

Nomor. 081/ST/PKM-TP/TU-I/V/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : **dr. H. SYAMSUL HANAR**
NIP : 19811013 200801 1 013
Pangkat/Gol : Pembina Tk.I/IV.b
Jabatan : Kepala Puskesmas Tuppu

Dengan ini menerangkan bahwa Mahasiswa Universitas Hasanuddin Fakultas Kesehatan Masyarakat yang tersebut namanya di bawah ini:

Nama : **ROSDIANA**
NIM : K011181013
Program Studi : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan

Benar telah melakukan *Penelitian* di Puskesmas Tuppu Kab. Pinrang Pada tanggal 27 April s/d 23 Mei 2022.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan benar untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pinrang, 23 Mei 2022

Pimpinan BLOD Puskesmas Tuppu



dr. H. SYAMSUL HANAR
NIP. 19811013 200801 1 013

Lampiran 7 Skoring Variabel Dependen & Independen

Variabel Dependen

Kinerja Petugas KIA

- Jumlah Pertanyaan : 29
- Skor pertanyaan bersakala : 0 - 2
- Skor tertinggi : $29 \times 2 = 58$
- Skor terendah : $29 \times 0 = 0$
- Range R) : Skor tertinggi – Skor terendah
: 58 - 0
: 58
- Jumlah Kategori (K) : 2
- Interval (I) : $\frac{R}{K}$
: $\frac{58}{2}$
: 29
- Skor standar : Skor tertinggi – Interval
: 58 – 29
: 29

Kriteria Objektif

- 3) Baik : Jika skor jawaban responden ≥ 29
- 4) Kurang : Jika skor jawaban responden < 29

Variabel Independen

1. Kemampuan Petugas KIA

Skoring

- Jumlah Pertanyaan : 15
- Skor pertanyaan bersakala : 1 - 2
- Skor tertinggi : $15 \times 2 = 30$
- Skor terendah : $15 \times 1 = 15$
- Range R) : Skor tertinggi – Skor terendah
: 30 - 15
- Jumlah Kategori (K) : 2
- Interval (I) : $\frac{R}{K}$
: $\frac{15}{2}$
: 7,5
- Skor standar : Skor tertinggi – Interval
: 30 – 7,5
: 22,5

Kriteria Objektif

- c. Baik : Jika skor jawaban responden $\geq 22,5$
- d. Kurang : Jika skor jawaban responden $< 22,5$

2. Sikap Petugas KIA

Skoring :

- Jumlah Pertanyaan : 11
- Skor pertanyaan bersakala : 0 - 4
- Skor tertinggi : $11 \times 4 = 44$
- Skor terendah : $11 \times 0 = 0$
- Range R) : Skor tertinggi – Skor terendah
: $44 - 0$
: 44
- Jumlah Kategori (K) : 2
- Interval (I) : $\frac{R}{K}$
: $\frac{44}{2}$
: 22
- Skor standar : Skor tertinggi – Interval
: $44 - 22$
: 22

Kriteria Objektif

- 3) Positif : Jika skor jawaban responden ≥ 22
- 4) Negatif : Jika skor jawaban responden < 22

3. Motivasi Petugas KIA

Skoring :

- Jumlah Pertanyaan : 11
- Skor pertanyaan bersakala : 0 - 4
- Skor tertinggi : $11 \times 4 = 44$
- Skor terendah : $11 \times 0 = 0$
- Range R) : Skor tertinggi – Skor terendah
: 44 - 0

: 44
- Jumlah Kategori (K) : 2
- Interval (I) : $\frac{R}{K}$

: $\frac{44}{2}$

: 22
- Skor standar : Skor tertinggi – Interval
: 44 – 22

: 22

Kriteria Objektif

- 3) Baik : Jika skor jawaban responden ≥ 22
- 4) Kurang : Jika skor jawaban responden < 22

Lampiran 8 Tabel Gambaran Variabel Depeden & Independen

Kinerja Petugas KIA

No	Kinerja	Jawaban						Total	
		Selalu		Kadang2		Tidak		n	%
		n	%	n	%	n	%		
1	Saya melakukan timbang berat badan dan ukur tinggi badan	35	67,3	17	32,7	0	0,0	52	100
2	Saya melakukan ukur lingkar lengan atas (LILA)	31	59,6	19	36,5	2	3,8	52	100
3	Saya melakukan ukur tekanan darah	32	61,5	14	26,9	6	11,5	52	100
4	Saya melakukan ukur tinggi fundus uteri	36	69,2	8	15,4	8	15,4	52	100
5	Saya melakukan hitung denyut jantung janin (DJJ)	37	71,2	11	21,2	4	7,7	52	100
6	Saya menentukan presentasi janin	36	69,2	10	19,2	6	11,5	52	100
7	Saya melakukan pemberian imunisasi Tetanus Toksoid (TT)	34	65,4	14	26,9	4	7,7	52	100
8	Saya melakukan pemberian tablet besi minimal 90 tablet selama kehamilan	37	71,2	10	19,2	5	9,6	52	100
9	Saya melakukan tes laboratorium (rutin dan khusus)	33	63,5	9	17,3	10	19,2	52	100
10	Saya melakukan tatalaksana/penanganan kasus	35	67,3	12	23,1	5	9,6	52	100
11	Saya melakukan KIE Efektif	31	59,6	17	32,7	4	7,7	52	100
12	Saya melakukan pemeriksaan tekanan darah, nadi, respirasi dan suhu.	38	73,1	12	23,1	2	3,8	52	100
13	Saya melakukan pemeriksaan tinggi fundus uteri	35	67,3	12	23,1	5	9,6	52	100
14	Saya melakukan pemeriksaan lokhia dan pengeluaran per vaginam lainnya	32	61,5	12	23,1	8	15,4	52	100
15	Saya melakukan pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif selama 6 bulan	41	78,8	10	19,2	1	1,9	52	100
16	Saya memberikan kapsul Vitamin A 200.000 IU sebanyak 2 kali	40	76,9	9	17,3	3	5,8	52	100
17	Saya memberikan pelayanan KB pasca salin	33	63,5	16	30,8	2	3,8	52	100
18	Saya melakukan pendeteksian dini terhadap faktor resiko dan komplikasi yang akan dialami oleh ibu hamil	35	67,3	9	17,3	8	15,4	52	100
19	Saya memberikan imunisasi dasar lengkap	23	44,2	3	5,8	26	50,0	52	100
20	Saya melakukan stimulasi deteksi intervensi dini tumbuh kembang bayi.	23	44,2	5	9,6	24	46,2	52	100
21	Saya memberikan vitamin A 100.000 IU (6- 11 bulan)	18	34,6	7	13,5	27	51,9	52	100

No	Kinerja	Jawaban						Total	
		Selalu		Kadang2		Tidak		n	%
		n	%	n	%	n	%		
22	Saya melakukan konseling ASI eksklusif	16	30,8	9	17,3	27	51,9	52	100
23	Saya melakukan penanganan dan rujukan kasus bila diperlukan	21	40,4	3	5,8	28	53,8	52	100
24	Saya melakukan pelayanan pemantauan pertumbuhan minimal 8 kali setahun yang tercatat dalam buku KIA/KMS	14	26,9	10	19,2	28	53,8	52	100
25	Saya melakukan stimulasi deteksi dan intervensi dini tumbuh kembang(SD/DTK) minimal 2 kali dalam setahun	15	28,8	12	23,1	25	48,1	52	100
26	Saya melakukan pemberian vitamin A dosis tinggi (200.000 IU) 2 kali dalam setahun	20	38,5	9	17,3	23	44,2	52	100
27	Saya memeriksa kepemilikan dan pemanfaatan buku KIA oleh setiap anak balita	19	36,5	15	28,8	18	34,6	52	100
28	Saya melakukan pelayanan anak balita sakit sesuai standar dengan menggunakan pendekatan MTBS	21	40,4	14	26,9	17	32,7	52	100
29	Saya melakukan konseling terhadap ibu hamil mengenai KB pascapersalinan	31	59,6	12	23,1	9	17,3	52	100

Kemampuan Petugas KIA

No	Kemampuan	Jawaban				Total	
		Ya		Tidak		N	%
		n	%	n	%		
1	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan fisik dalam buku KIA pasien	34	65,4	18	24,6	52	100
2	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan laboratorium dalam buku KIA pasien	36	69,2	16	30,8	52	100
3	Melakukan pencatatan hasil pemeriksaan palpasi dalam buku KIA pasien	41	78,8	11	21,2	52	100
4	Memeriksa protein urine dengan alat standar antenatal	28	53,8	24	46,2	52	100
5	Memeriksa Hb dengan alat standar antenatal	37	71,2	15	28,8	52	100
6	Sebelum pemeriksaan palapasi dilakukan, menganjurkan ibu hamil untuk buang air kecil.	35	67,3	17	32,7	52	100
7	Menggunakan pita pengukur untuk mengukur tinggi fundus uteri	32	61,5	20	38,5	52	100
8	Menetapkan diagnose anemia ringan pada ibu hamil apabila kadar Hb dibawah 11 Mg%	34	65,4	18	34,6	52	100

No	Kemampuan	Jawaban				Total	
		Ya		Tidak		N	%
		n	%	n	%		
9	Menetapkan diagnose anemia berat pada ibu hamil apabila kadar Hb dibawah 8 Mg%	34	65,4	18	34,6	52	100
10	Memberikan tablet Fe selama 90 hari kepada ibu hamil	31	59,6	21	40,4	52	100
11	Menetapkan adanya kenaikan tekanan darah pada ibu hamil bila tekanan darah ibu diatas 140/90 mmHg	36	69,2	16	30,8	52	100
12	Melakukan pemeriksaan urine protein apabila tekanan darah ibu diatas 140/90 mmHg	31	59,6	21	40,4	52	100
13	Melakukan rujukan apabila tekanan darah ibu hamil 160/110 mmHg	36	69,2	16	30,8	52	100
14	Menganjurkan ibu hamil bersalin di rumah sakit, apabila kondisi ibu hamil tidak sesuai lagi dengan kapasitas saya.	36	69,2	16	30,8	52	100
15	Menyiapkan perlengkapan persalinan sesuai standar	35	67,3	17	32,7	52	100

Sikap Petugas KIA

No	Sikap	Jawaban										Total	
		SS		S		RR		TS		STS		n	%
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
1	Buku KIA pasien digunakan untuk mencatat semua hasil pemeriksaan ibu hamil	16	30,8	31	59,6	1	1,9	3	5,8	1	1,9	52	100
2	Buku KIA pasien digunakan untuk mencatat semua hasil pemeriksaan ibu hamil	16	30,8	25	48,1	3	5,8	4	7,7	4	7,7	52	100
3	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan protein urine sesuai indikasi	10	19,2	27	51,9	5	9,6	6	11,5	4	7,7	52	100
4	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan Hb	14	26,9	27	51,9	3	5,8	4	7,7	7	13,5	52	100

No	Sikap	Jawaban										Total	
		SS		S		RR		TS		STS			
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
5	Sebelum pemeriksaan palpasi, ibu hamil dianjurkan untuk buang air kecil	13	25,0	25	48,1	3	5,8	6	11,5	5	9,6	52	100
6	Menggunakan pita pengukur untuk mengukur tinggi fundus uteri	18	34,6	20	38,5	4	7,7	5	9,6	5	9,6	52	100
7	Tanda anemia perlu dikenal pada ibu hamil	10	19,2	29	55,8	3	5,8	6	11,5	4	7,7	52	100
8	Tablet Fe perlu diberikan pada ibu hamil	15	28,8	23	44,2	2	3,8	5	9,6	7	13,5	52	100
9	Tanda hipertensi perlu dikenal pada kehamilan	15	28,8	24	46,2	6	11,5	2	3,8	5	9,6	52	100
10	Melakukan rujukan pada ibu hamil sesuai indikasi	15	28,8	24	46,2	4	7,7	2	3,8	7	13,5	52	100
11	Dalam mempersiapkan persalinan perlengkapan persalinaan yang bersih dan aman	17	32,7	19	36,5	4	7,7	7	13,5	5	9,6	52	100

Motivasi Petugas KIA

No	Motivasi	Jawaban										Total	
		SS		S		RR		TS		STS			
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
1	Buku KIA pasien digunakan untuk mencatat semua hasil pemeriksaan ibu hamil	4	7,7	17	32,7	5	9,6	4	7,7	22	42,3	52	100

No	Motivasi	Jawaban										Total	
		SS		S		RR		TS		STS			
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
2	Buku pasien digunakan untuk mencatat semua hasil pemeriksaan ibu hamil	3	5,8	3	5,8	4	7,7	12	23,1	30	57,7	52	100
3	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan protein urine sesuai indikasi	6	11,5	5	9,6	6	11,5	12	23,1	23	44,2	52	100
4	Setiap ibu hamil dilakukan pemeriksaan Hb	25	48,1	21	40,4	0	0,0	4	7,7	2	3,8	52	100
5	Sebelum pemeriksaan palpasi, ibu hamil dianjurkan untuk buang air kecil	25	48,1	25	48,1	0	0,0	1	1,9	1	1,9	52	100
6	Menggunakan pita pengukur untuk mengukur tinggi fundus uteri	20	38,5	10	19,2	11	21,2	9	17,3	2	3,8	52	100
7	Tanda anemia perlu dikenal pada ibu hamil	18	34,6	27	51,9	4	7,7	2	3,8	1	1,9	52	100
8	Tablet Fe perlu diberikan pada ibu hamil	29	55,8	19	3,5	1	1,9	0	0,0	3	5,8	52	100
9	Tanda hipertensi perlu dikenal pada kehamilan	26	50,0	20	38,5	4	7,7	0	0,0	2	3,8	52	100
10	Melakukan rujukan pada ibu hamil sesuai indikasi	21	40,4	19	36,5	8	15,4	1	1,9	3	5,8	52	100

No	Motivasi	Jawaban										Total	
		SS		S		RR		TS		STS			
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
11	Dalam mempersiapkan persalinan perlengkapan persalinaan yang bersih dan aman	27	51,9	21	40,4	1	1,9	0	0,0	3	5,8	52	100

Lampiran 9 *Output* Data Analisis SPSS

A. Analisis Univariat

total kategorik kemampuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	40	76,9	76,9	76,9
Kurang	12	23,1	23,1	100,0
Total	52	100,0	100,0	

Statistics

total kategorik kemampuan

N	Valid	52
	Missing	0
Std. Error of Mean		,059
Median		1,00
Std. Deviation		,425
Variance		,181
Range		1
Minimum		1
Maximum		2
Percentiles	25	1,00
	50	1,00
	75	1,00

Statistics

total kategorik sikap

N	Valid	52
	Missing	0
Std. Error of Mean		,067
Median		1,00
Std. Deviation		,486
Variance		,236
Range		1
Minimum		1
Maximum		2
Percentiles	25	1,00
	50	1,00
	75	2,00

total kategorik sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	33	63,5	63,5	63,5
	Negatif	19	36,5	36,5	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Statistics

total kategorik motivasi

N	Valid	52
	Missing	0
Std. Error of Mean		,055
Median		1,00
Std. Deviation		,398
Variance		,158
Range		1
Minimum		1
Maximum		2
Percentiles	25	1,00
	50	1,00
	75	1,00

total kategorik motivasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	42	80,8	80,8	80,8
	Kurang	10	19,2	19,2	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

Statistics

total kategori Kinerja

N	Valid	52
	Missing	0
Std. Error of Mean		,068
Median		1,00
Std. Deviation		,491
Variance		,241
Range		1
Minimum		1
Maximum		2
Percentiles	25	1,00
	50	1,00
	75	2,00

total kategori Kinerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	32	61,5	61,5	61,5
	Kurang	20	38,5	38,5	100,0
	Total	52	100,0	100,0	

B. Analisis Bivariat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
total kategorik kemampuan * total kategori Kinerja	52	100,0%	0	0,0%	52	100,0%

total kategorik kemampuan * total kategori Kinerja Crosstabulation

			total kategori Kinerja		Total
			Baik	Kurang	
total kategorik kemampuan	Baik	Count	26	14	40
		Expected Count	24,6	15,4	40,0
		% within total kategorik kemampuan	65,0%	35,0%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	81,3%	70,0%	76,9%
		% of Total	50,0%	26,9%	76,9%
	Kurang	Count	6	6	12
		Expected Count	7,4	4,6	12,0
		% within total kategorik kemampuan	50,0%	50,0%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	18,8%	30,0%	23,1%
		% of Total	11,5%	11,5%	23,1%
Total	Count	32	20	52	
	Expected Count	32,0	20,0	52,0	
	% within total kategorik kemampuan	61,5%	38,5%	100,0%	
	% within total kategori Kinerja	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	61,5%	38,5%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,877 ^a	1	,349		
Continuity Correction ^b	,358	1	,550		
Likelihood Ratio	,862	1	,353		
Fisher's Exact Test				,500	,272
Linear-by-Linear Association	,861	1	,354		
N of Valid Cases	52				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,62.

b. Computed only for a 2x2 table

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
total kategorik sikap * total kategori Kinerja	52	100,0%	0	0,0%	52	100,0%

total kategorik sikap * total kategori Kinerja Crosstabulation

			total kategori Kinerja		Total
			Baik	Kurang	
total kategorik sikap	Positif	Count	23	10	33
		Expected Count	20,3	12,7	33,0
		% within total kategorik sikap	69,7%	30,3%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	71,9%	50,0%	63,5%
		% of Total	44,2%	19,2%	63,5%
	Negatif	Count	9	10	19
		Expected Count	11,7	7,3	19,0

	% within total kategorik sikap	47,4%	52,6%	100,0%
	% within total kategori Kinerja	28,1%	50,0%	36,5%
	% of Total	17,3%	19,2%	36,5%
Total	Count	32	20	52
	Expected Count	32,0	20,0	52,0
	% within total kategorik sikap	61,5%	38,5%	100,0%
	% within total kategori Kinerja	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	61,5%	38,5%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,540 ^a	1	,111		
Continuity Correction ^b	1,684	1	,194		
Likelihood Ratio	2,521	1	,112		
Fisher's Exact Test				,144	,098
Linear-by-Linear Association	2,491	1	,114		
N of Valid Cases	52				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7,31.

b. Computed only for a 2x2 table

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
total kategorik motivasi *	52	100,0%	0	0,0%	52	100,0%
total kategori Kinerja						

total kategorik motivasi * total kategori Kinerja Crosstabulation

			total kategori Kinerja		Total
			Baik	Kurang	
total kategorik motivasi	Baik	Count	27	15	42
		Expected Count	25,8	16,2	42,0
		% within total kategorik motivasi	64,3%	35,7%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	84,4%	75,0%	80,8%
		% of Total	51,9%	28,8%	80,8%
	Kurang	Count	5	5	10
		Expected Count	6,2	3,8	10,0
		% within total kategorik motivasi	50,0%	50,0%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	15,6%	25,0%	19,2%
		% of Total	9,6%	9,6%	19,2%
Total		Count	32	20	52
		Expected Count	32,0	20,0	52,0
		% within total kategorik motivasi	61,5%	38,5%	100,0%
		% within total kategori Kinerja	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	61,5%	38,5%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,696 ^a	1	,404		
Continuity Correction ^b	,224	1	,636		
Likelihood Ratio	,682	1	,409		
Fisher's Exact Test				,480	,314
Linear-by-Linear Association	,683	1	,409		

N of Valid Cases	52				
------------------	----	--	--	--	--

- a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,85.
- b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 10 Dokumentasi Hasil Penelitian



Lampiran 11 Riwayat Hidup Peneliti



A. Data Pribadi

Nama : Rosdiana
NIM : K011181013
Tempat, Tanggal Lahir : Pajalele, 14 April 2000
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Golongan Darah : O
Suku : Bugis
Alamat : Jalan sahabat raya kampus unhas, kecamatan tamalanrea
Email : rosdna14@gmail.com
No. Handphon : 082293299921

B. Riwayat Pendidikan

- TK satu atap SDN Inpres Pajalele (2005-2006)
- SDN Inpres Pajalele (2006-2012)
- SMP Negeri 2 Lembang (2012-2015)

- SMA Negeri 8 Pinrang (2015-2018)
- Departemen AKK Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas (2018-2022)

C. Riwayat Organisasi

- Anggota Divisi Minat dan Bakat Health Administration and Policy Student Community (HAPSC) FKM UNHAS (2021-2022)