

## DAFTAR PUSTAKA

- Andini, R. S., & SANTOSO, S. (2013). *Perbandingan Kepuasan Pelayanan Pasien Rawat Jalan Askes Dan Pasien Rawat Jalan Jamkesmas Di Poliklinik Kulit Dan Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bekasi* (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine Diponegoro University).
- Agustina, N. (2022). *Gambaran Penyebab Insiden Keselamatan Pasien Di Rawat Inap RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Aeni, W. N., Windiramadhan, A. P., & Sholihah, A. R. (2019). Implementasi identifikasi pasien oleh perawat di salah satu rumah sakit di Indonesia masih belum optimal. *The Indonesian Journal of Health Science*, 11(2), 128-136.
- Aini, N. (2018). *Teori Model Keperawatan: Keperawatan* (Vol. 1). UMMPress.
- Budi, S. C., Rismayani, R., Sunartini, S., Lazuardi, L., & Tetra, F. S. (2019). Variasi insiden berdasarkan sasaran keselamatan pasien di rumah sakit. *SMIKNAS*, 59-69.
- Cornes, M., Ibarz, M., Ivanov, H., & Grankvist, K. (2019). Pedoman pengambilan sampel darah dengan fokus pada keselamatan dan identifikasi pasien – tinjauan. *Diagnosa*, 6 (1), 33-37.
- Chrisnawati, Lima, M., Trihandini, B., & Maratning, A. (2020). Perilaku Caring Perawat Di Ruang Rawat Inap Di Rumah Sakit Suaka Insan Banjarmasin 2020. *Journal of Nursing Invention*, 1(2), 17– 30.
- Dian, D. E., Momen, M. A., & Munia, M. A. (2023). GAMBARAN PENERAPAN PATIENT SAFETY DI RSUP DR. TADJUDDIN CHALID KOTA MAKASSAR. *Public Health And Medicine Journal*, 1(3), 10-17.
- Donsu, jenita doli tine. (2019). *Metode penelitian Keperawatan*.
- Dewi, A. N., Arso, S. P., & Fatmasari, E. Y. (2019). Analisis Pelaksanaan Program Keselamatan Pasien di Unit Rawat Inap RS Wawa Husada Kabupaten Malang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), 20 - 30. <https://doi.org/10.14710/jkm.v7i1.22842>
- Delima, A. Z. P., Maidin, A., & Saleh, L. M. (2020). Analysis of the Implementation of Patient Safety Targets at the Makassar City Regional General Hospital. *Journal of Asian Multicultural Research for Medical and Health Science Study*, 1(2), 47-56.
- RI (2009). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Depertemen Republik donesia.



- Fatimah, F. S., Sulistriarini, L., Fatimah, F. (2018). Gambaran Pelaksanaan Identifikasi Pasien Sebelum Melakukan Tindakan Keperawatan di RSUD Wates. *Indonesian Journal of Hospital Administration*, 1(1), 21.
- Faridah, I., Ispahani, R., & Badriah, E. L. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan Budaya Keselamatan Pasien (Patient Safety Culture) Pada Perawat Di Rawat Inap Rsu Kabupaten Tangerang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, VIII(1).
- Febriani, N., & Siregar, T. (2020). Determinan Kepatuhan Perawat Mengidentifikasi Pasien Selama Pemberian Obat di Rumah Sakit. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(01), 13-20.
- Grove, S. K., & Gray, J. R. (2019). Pengantar Penelitian Kualitatif. In *Understanding Nursing Research* (Seventh Ed). Elsevier.
- Goni, G. H., Manoppo, W. S., & Rogahang, J. J. (2021). Pengaruh Motivasi Kerja terhadap Peningkatan Kinerja Karyawan pada PT. Bank Rakyat Indonesia Cabang Tahuna. *Productivity*, 2(4), 330–335.  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/productivity/article/view/35047>
- Galleryzki, A. R., Hariyati, R. T. S., Afriani, T., & Rahman, L. O. (2021). Hubungan Sikap Keselamatan dengan Implementasi Sasaran Keselamatan Pasien oleh Perawat di Rumah Sakit. *Jurnal Kepemimpinan Dan Manajemen Keperawatan*, 4(1). <https://doi.org/10.32584/jkkm.v4i1.855>
- Haskas, Y. (2021). Evaluasi Pelaksanaan Keselamatan Pasien (Patient Safety) di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar. *JIMPK: Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 1(1), 59-66.
- Handayani, Y. v., & Kusumapradja, R. (2018). Pengaruh Motivasi Kerja Perawat Terhadap Penerapan Program Keselamatan Pasien Di Unit Rawat Inap Rumah Sakit X Tangerang Selatan. *Hospitalia*, 1(1)
- Infodatin. (2017). Pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI: situasi tenaga keperawatan Indonesia. Diperoleh pada 18 Juni 2024 dari [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id)
- Isnainy, U. C. A. S., Furqoni, P. D., Ariyanti, L., & Asdi, L. S. (2019). Hubungan Beban Kerja, Budaya Kerja Dan Lama Kerja Terhadap Stres Kerja Perawat Di Ruang Irna Iii Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Malahayati Nursing Journal*, 1(1).



ommission International. Standar Akreditasi Rumah Sakit Joint  
ommission International Edisi Ke-6. 2017. 153 p.

an Kesehatan Republik Indonesia, 2021. *Keselamatan Pasien Rumah  
it No. 1691/Menkes/Per/VIII/2011*. Jakarta.

- Kurniawan, H. (2021). *Pengantar praktis penyusunan instrumen penelitian*. Deepublish.
- Kuswanto, K., & Putri, M. A. (2021). Persepsi Pasien Mengenai Perilaku Caring Perawat dengan Kepuasan Pasien di Instalasi Rawat Inap. *Jurnal Keperawatan*, 13(3), 717-726.
- Kemendes RI. (2020). Permenkes No 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. *Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*, 3, 1-80. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/web/filesa/peraturan/119.pdf>
- Kurniadi, A. (2016). *Manajemen keperawatan dan prospektifnya : Teori, Konsep dan Aplikasi* (2nd ed.). Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1145479>
- KARS. (2022). Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit. In *Direktorat jendral pelayanan kesehatan RI* (Vol. 4, Issue 1).
- Lestari, W. D., & Wahyuningsih, A. S. (2021). Kejadian Kelelahan Kerja pada Pekerja Bagian Produksi di Pabrik Kayu Barecore. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(2), 291-298.
- Layuk, E., Tamsah, H., & Kadir, I. (2017). Pengaruh pengetahuan, sikap dan keterampilan perawat terhadap kepuasan pasien rawat inap di Rs Labuang Baji Makassar. *Jurnal Mirai Management*, 2(2), 319-337.
- Lim, J. H., Ahn, J. W., & Son, Y. J. (2019). Association between hospital nurses' perception of patient safety management and standard precaution adherence: A cross-sectional study. *International journal of environmental research and public health*, 16(23), 4744.
- Lu, L., Ko, Y. M., Chen, H. Y., Chueh, J. W., Chen, P. Y., & Cooper, C. L. (2022). Patient safety and staff well-being: organizational culture as a resource. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(6), 3722.
- Murtiningtyas, R. A., & Dhamanti, I. (2022). Analisis Implementasi Identifikasi Pasien di Rumah Sakit Untuk Meningkatkan Keselamatan Pasien di Indonesia. *Media Gizi Kesmas*, 11(1), 313-317.
- Marquis, B. L., & Huston, C. J. (2009). *Leadership roles and management functions in nursing: Theory and application*. Lippincott Williams & Wilkins.
- & Isnaini, N. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Sasaran Keselamatan Pasien Pada Perawat Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Kota Langsa. 4(1), 133–142.



- Mulyana D. Analisis Penyebab Insiden Keselamatan Pasien Oleh Perawat Di Unit Rawat Inap Rumah Sakit X Jakarta [Internet]. Univeristas Indonesia; 2013. Available from: [http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20334240\\_-T32578-Dede\\_Sri\\_Mulyana.pdf](http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20334240_-T32578-Dede_Sri_Mulyana.pdf)
- Noli, F. J., Sumampouw, O. J., & Ratag, B. T. (2021). Usia, Masa Kerja Dan Keluhan Nyeri Punggung Bawah Pada Buruh Pabrik Tahu. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 2, 15–21.
- Neri, R. A., Lestari, Y. and Yetti, H. (2018) ‘Analisis Pelaksanaan Sasaran Keselamatan Pasien Di Rawat Inap Rumah Sakit Umum Daerah Padang Pariaman’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(0), pp. 48–55. doi: 10.25077/jka.v7i0.921
- Permenkes RI.2020.Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 3 tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah sakit. Jakarta : Menteri Kesehatan RI.
- Pasaribu, A. T. U. (2017). *Gambaran pelaksanaan ketepatan identifikasi paseien oleh perawat di instalasi rawat inap kelas III RSUD Pasar Minggu Tahun 2017* (Bachelor's thesis, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, 2017).
- Putri, M. E., Fithriyani, F., & Sari, M. T. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Penerapan 6 Sasaran Keselamatan Pasien. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 11(1), 55. <https://doi.org/10.36565/jab.v11i1.444>
- P. Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D*.
- Pratiwi, N. (2020). Pentingnya Pengetahuan Perawat Dalam Melaksanakan Proses Keperawatan.
- Pambudi, Y., Sutriningsih, A., & Yasin, D. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi perawat dalam penerapan 6 SKP (Sasaran Keselamatan Pasien) pada akreditasi JCI (Joint Commision International) di ruang rawat inap rumah sakit panti Waluya Malang. *Nursing News*, 3(1), 729–747.
- Rollinson, D., & Kish. (2017). *Careconcept in Advanced Nursing*. (St. Louis Mosby A Harcourt Health Science Company (Ed.)). *St. Louis Mosby A Harcourt Health Science Company*.
- Ramdhan, M. (2021). *Metode penelitian*. Cipta Media Nusantara.
- Rahayu, S., Sulistiadi, W., & Trigono, A. (2018). Pengaruh Karakteristik Individu dan Implementasi Budaya Keselamatan Pasien Terhadap Insiden eselamatan Pasien di Rumah Sakit Umum Daerah Banten. *Jurnal 'anajemen Dan Administrasi Rumah Sakit*, 2(2), 91–114.
- ni, L. (2018). Gambaran pelaksanaan identifikasi pasien sebelum lakukan tindakan keperawatan di RSUD Wates. *Indonesian Journal of*



*Hospital Administration*, 1(1), 21-27.

Salsabila, A. N., & Dhamanti, I. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perawat Dalam Penerapan Keselamatan Pasien Di Rumah Sakit: Literature Review. *Jurnal Ners*, 7(1), 524-530.

Savitri Citra, Ika P, Sunartini, F. S. (2019). Kesalahan identifikasi pasien berdasarkan sasaran keselamatan pasien. *Inovasi Teknologi Informasi Untuk Mendukung Kerja PMIK Dalam rangka Kendali Raya Biaya Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, 5-11.

Setyani, M. D., Zuhrotunida, Z. and Syahriral, S. (2017) 'Implementasi Sasaran Keselamatan Pasien Di Ruang Rawat Inap Rsu Kabupaten Tangerang', *Jurnal JKFT*, 1(2), pp.59–69. doi: 10.31000/jkft.v2i2.63.

Salih, S. A., Abdelkader Reshia, F. A., Bashir, W. A. H., Omar, A. M., & Ahmed Elwasefy, S. (2021). Patient safety attitude and associated factors among nurses at Mansoura University Hospital: A cross sectional study. *International Journal of Africa Nursing Sciences*, 14. <https://doi.org/10.1016/j.ijans.2021.100287>

Safitri, N. (2016). *Analisis Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Rawat Inap di Rumah Sakit Haji Medan Tahun 2016* (Doctoral dissertation).

Sugiyono, P. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (D. Sutopo. S. Pd, MT, Ir. Bandung: Alfabeta.

Sunarti. (2019). *Hubungan Manajemen Pengetahuan. Pengukuran Dan Analisis, Fokus Staf Dan Manajemen Proses Dengan Penerapan Keselamatan Pasien Di Rumah Sakit Labuan Baji Kota Makassar*.

Syapitri, A., Fadillah, A., Daulay, A., & Putri, K. (2021). Internalisasi Pendidikan Karakter Melalui Program Pendidikan Luar Sekolah. *EDU SOCIETY: JURNAL PENDIDIKAN, ILMU SOSIAL DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT*, 1(3), 314-321.

Selviani, R. (2023). *Gambaran Pelaksanaan Identifikasi Pasien Pada Perawat Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Labuan Baji Provinsi Sulawesi Selatan* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

Solehudin, S., Stella, S., Rizal, A., & Lannasari, L. (2023). Analisis Penerapan Identifikasi Pasien. *Journal of Educational Innovation and Public Health*, 1(1), 85-95.

Syahrizal., Karim, D., & Nauli, F. A., (2015). Hubungan pengetahuan perawat terhadap universal precautions dengan penerapan universal precaution pada tindakan pemasangan infus. *Jurnal Online Mahasiswa*, Vol 2 (1).



, I., Utami, G. T., & Sabrian, F. (2020). Gambaran pengetahuan dan sikap perawat tentang kesiapsiagaan pelayanan kesehatan dalam menghadapi

bencana banjir. *Jurnal Ners Indonesia*, 10(2), 158.

Schlak, A. E., Aiken, L. H., Chittams, J., Poghosyan, L., & McHugh, M. (2021). Leveraging the work environment to minimize the negative impact of nurse burnout on patient outcomes. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(2), 610.

Tarigan, Alemina M. Pengetahuan Perawat dalam Pelaksanaan Identifikasi 39 Pasien di RSUD Dr. R. M Djoelham Binjai. 2018;

Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta 2009.

Usman, H., Handayani, R. N., & Kurniawan, W. E. (2021). Hubungan Beban Kerja Mental Perawat dengan Penerapan Identifikasi Pasien dalam Pemberian Obat pada Masa Covid-19 di Ruang Rawat Inap RSUD Ajibarang. Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat, 1429–1435.

Vaismoradi, M., Tella, S., A. Logan, P., Khakurel, J., & Vizcaya-Moreno, F. (2020). Nurses' adherence to patient safety principles: a systematic review. *International journal of environmental research and public health*, 17(6), 2028.

Wardhani, NW, & Wahono, M. (2017). Keteladanan Guru Sebagai Penguat Proses Pendidikan Karakter. *Jurnal Pendidikan Kewarganegaraan Untirta*, 2 (1).

World Health Organization. (2019). *Patient Safety*.

Wahyudi, I. (2020). Pengalaman perawat menjalani peran dan fungsi perawat di puskesmas kabupaten garut. *Jurnal Sahabat Keperawatan*, 2(01), 36-43.

Wisuda, A. C., & Putri, D. O. (2019). Kinerja Perawat Pelaksana Dalam Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Di Instalasi Rawat Inap. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 4(2), 230-238.

Wolo, P. D., Trisnawati, R., & Wiyadi, W. (2017). Faktor faktor yang mempengaruhi kepuasan kerja perawat pada RSUD TNI AU Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Daya Saing*, 17(2), 78-87.

Yudi, D., Tangka, J. W., & Wowiling, F. (2019). Hubungan Beban Kerja Fisik Dan Mental Perawat Dengan Penerapan Patient Safety Di Igd Dan Icu Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 7(1).

Yasriq, L. (2019). *Keselamatan pasien di rumah sakit dengan akreditasi JCI (Joint Commission International)*.



# LAMPIRAN



Optimized using  
trial version  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

## **Lampiran 1 Lembar Penjelasan Responden**

### **Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh**

Selamat pagi Bapak / Ibu mohon maaf saya menyita waktunya, saya **Andi Magfirah** mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, bermaksud untuk mendapatkan data dan informasi dari Bapak/Ibu terkait dengan penelitian saya dengan judul “**Gambaran Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan Identifikasi Pasien Di Ruang Rawat Inap RSUP Tadjuddin Chalid Makassar**”.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kepatuhan perawat dalam melakukan identifikasi pasien di ruang rawat inap RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar. Adapun manfaat dari penelitian ini yakni sebagai sarana pengembangan ilmu keperawatan khususnya manajemen perawat bagi peneliti dan sebagai bahan masukan bagi RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar untuk mengevaluasi dan meningkatkan kinerja perawat terkait pelaksanaan keselamatan pasien terutama identifikasi pasien.

Bila selama penelitian ini berlangsung responden tidak ingin berpartisipasi/mengundurkan diri karena sesuatu hal (misalnya: sakit atau ada keperluan lain yang mendesak) maka responden dapat mengungkapkan langsung kepada peneliti. Hal-hal yang tidak jelas dapat menghubungi saya.

Identitas Peneliti

Nama : Andi Magfirah

Alamat : Pondok Gina Perintis Kemerdekaan 7, Tamalanrea

No Hp : 085236226822





## Lampiran 2 Lembar Persetujuan Responden

### FORMULIR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : .....  
Umur : .....  
Masa Kerja : .....  
Satuan : .....  
Alamat : .....

setelah mendengar/membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan mengenai tujuan, manfaat, dan apa yang akan dilakukan pada penelitian ini, menyatakan setuju untuk ikut dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan.

Saya tahu bahwa keikutsertaan saya ini bersifat sukarela tanpa paksaan, sehingga saya bisa menolak ikut atau mengundurkan diri dari penelitian ini. Saya berhak bertanya atau meminta penjelasan pada peneliti bila masih ada hal yang belum jelas atau masih ada hal yang ingin saya ketahui tentang penelitian ini.

Saya juga mengerti bahwa semua biaya yang dikeluarkan sehubungan dengan penelitian ini, akan ditanggung oleh peneliti. Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data penelitian akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua data saya yang dihasilkan pada penelitian ini untuk disajikan dalam bentuk lisan maupun tulisan.

Dengan membubuhkan tandatangan saya di bawah ini, saya menegaskan keikutsertaan saya secara sukarela dalam studi penelitian ini.

Nama	Tanda tangan	Tgl/Bln/Thn
Responden	.	
/Wali		
Saksi		

(Tanda Tangan Saksi diperlukan hanya jika Partisipan tidak dapat memberikan consent/persetujuan sehingga menggunakan wali yang sah secara hukum, yaitu untuk partisipan berikut:

1. Berusia di bawah 18 tahun
2. Usia lanjut



gunakan mental

tidak sadar

lain-lain kondisi yang tidak memungkinkan memberikan persetujuan

### Lampiran 3 Pedoman Observasi

<b>Inisial perawat</b>			<b>Usia perawat</b>		<b>Pagi</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>Tanggal &amp; Waktu pelaksanaan</b>				<b>Jenis kelamin</b>		<b>Siang</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Pendidikan terakhir</b>			<b>Pengalaman kerja</b>		<b>Malam</b>	<input type="checkbox"/>	
No	Elemen identifikasi pasien		Pelaksanaan identifikasi pasien			Keterangan	
1.	<input type="checkbox"/>	Perawat mengidentifikasi pasien sebelum pemberian obat, darah, atau produk darah	1. Nama Lengkap	<input type="checkbox"/>			
			2. Tempat Tanggal Lahir	<input type="checkbox"/>			
			3. No. Rekam Medis	<input type="checkbox"/>			
2.	<input type="checkbox"/>	Perawat mengidentifikasi pasien sebelum pengambilan darah dan spesimen lain untuk pemeriksaan klinis	1. Nama Lengkap	<input type="checkbox"/>			
			2. Tempat Tanggal Lahir	<input type="checkbox"/>			
			3. No. Rekam Medis	<input type="checkbox"/>			
3.	<input type="checkbox"/>	Perawat mengidentifikasi pasien sebelum pemberian pengobatan tindakan/prosedur	1. Nama Lengkap	<input type="checkbox"/>			
			2. Tempat Tanggal Lahir	<input type="checkbox"/>			
			3. No. Rekam Medis	<input type="checkbox"/>			



## Lampiran 4 Surat Rekomendasi RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar



Kementerian Kesehatan  
RS Tadjuddin Chalid

Jalan Pacccerakkang Nomor 67 /  
Jalan Pajayyong Daya Makassar. 90241  
(0411) 512902  
<https://www.rstc.co.id>

Nomor : DP.04.03/D.XXVII.3/7256 /2024  
Perihal : Izin Penelitian

20 Mei 2024

Kepada Yth.  
Bapak / Ibu

.....  
RSUP dr. Tadjuddin Chalid  
Di,  
Tempat

Berdasarkan surat Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar nomor :  
DP.04.03/D.XXVII.3/7256 /2024 Tanggal 17 Mei 2024 perihal izin pengambilan data awal  
mahasiswa berikut ini

**N a m a** : Andi Magfirah  
**NIM** : R011201088  
**Program Studi** : S1 Ilmu Keperawatan  
**Institusi** : Universitas Hasanuddin Makassar  
**Judul** : Gambaran Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan  
Identifikasi Pasien di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. Tadjuddin  
Chalid Makassar  
**Waktu Penelitian** : 20 Mei s/d 20 Juni 2024

Maka kami memohon kepada bapak/ibu kiranya berkenan mendampingi dan membantu  
mahasiswa tersebut dalam mengumpulkan data yang dibutuhkan pada penelitiannya.  
Demikian permohonan ini, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Plh.Manajer Penelitian



Baharullah, SKM  
NIP 197112151993031002



## Lampiran 5 Surat Izin Penelitian

Halaman Persetujuan

**GAMBARAN KEPATUHAN PERAWAT DALAM MELAKUKAN  
IDENTIFIKASI PASIEN DI RUANG RAWAT INAP RSUP  
Dr. TADJUDDIN CHALID MAKASSAR**



Oleh:

**ANDI MAGFIRAH**  
R011201088

Disetujui untuk melakukan penelitian oleh:

Dosen Pembimbing

Pembimbing I

Pembimbing II

**Andi Ga N...M.K...**  
NIP: 198109252006042009

**Nurmaid...M.K...**  
NIP: 198312192010122004





LAMPTRAN 5 No. 862/UN4.18.1/KP.06.07/2023

### SURATPERSETUJUAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama **Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**  
NIP **19820419 200604 1 002**  
Jabatan Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini

Nama **Andi Magfirah**  
Jabatan Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin  
NIM R01 1201088  
Program Studi Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *Observasi*, dengan judul :

*"Gambaran Kepatuhan Perawat Dalam Melakukan Identifikasi Pasien di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. Tadjuddin Cha'id Makassar."*

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 7 Mei 2024



Tembusan:

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Pak. Jeep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip





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 **11725/S.01/PTSP/2024**

Lampiran

Kepada Yth.

Direktur RSUP Dr. Tadjuddin Chalid  
Makassar

Perihal **Izin penelitian**

di-

**Tempat**

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar Nomor: 01431/UN4.18/PT.01.04/2024 tanggal 07 Mei 2024 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama	<b>ANDI MAGFIRAH</b>	
Nomor Pokok	R011201088	
Program Studi	Ilmu Keperawatan	
Pekerjaan/Lembaga	Mahasiswa (S1)	
Alamat	Jl. P. Kemerdekaan Km 10, Makassar	

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

**" GAMBARAN KEPATUHAN PERAWAT DALAM MELAKUKAN IDENTIFIKASI PASIEN DI RUANG RAWAT INAP RSUP Dr. TADJUDDIN CHALID MAKASSAR "**

Yang akan dilaksanakan dari: Tgl. **13 Mei s/d 13 Juni 2024**

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 13 Mei 2024

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

ijv: **lii**



**ASRUL SANI, S.H., M.Si.**

Pangkat: PEMBINA TINGKAT I

Nip: 197503212003121 008

Tembusan Yth

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



Nomor DP.04.03/D.:XXVII.3/ "7:2.7, /2024  
Perihal **Izin Penelitian**

20 Mei 2024

**Kepada Yth.**  
**Dekan Fakultas Keperawatan**  
**Universitas Hasanuddin Makassar**  
**Di,**  
**Tempat**

Berdasarkan surat Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Selaku Adminstrator Pelayanan Perizinan Terpadu nomor 11725//S.01/PTSP/2024 Tanggal 13 Mei 2024 perihal Permohonan Surat Izin Penelitian Peneliti di bawah ini:

<b>Nama</b>	<b>Andi Magfirah</b>
<b>NIM</b>	<b>R011201088</b>
<b>Program Studi</b>	<b>S1 Ilmu Keperawatan</b>
<b>Institusi</b>	<b>Universitas Hasanuddin Makassar</b>
<b>Judul</b>	<b>G mbaran Kepatuban Perawat Dalam Melakukan Identifikasi Pasien di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar</b>
<b>Waktu Penelitian</b>	<b>20 Mei s/d 20 Juni 2024</b>

Pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar Cq. Diklit.
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Menaati semua peraturan dan tata tertib yang berlaku di RSUP dr. Tadjuddin Chatid Makassar.
4. Menyerahkan satu eksamplar copy proposal dan basil penelitian kepada Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassaar Cq. Diklit.
5. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlak:u apabila ternyata pemegang surat izin tidak menaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian surat izin ini kami berikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

\,Plh. Direktur Utama,



**A Si,SE,Apt,M.Adm.Kes**  
NIP 197810172002122001



## Lampiran 6 Surat Rekomendasi Persetujuan Etik



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASAN UDDIN  
FAKULTAS KEPERAWATAN  
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

Sekretariat; Lantai 2 Fakultas Keperawatan UNHAS  
Jl. Perintis Kemerdekaan Kampus Tamalanrea Km.10 Makassar 90245  
Laman : kepk\_fkepuh@unhas.ac.id

### REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor: 1116/UN4.18.3/TP.01.02/2024

Tanggal: 10 Juni 2024

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik:

No Protokol	UH2405088	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	<b>Andi Magfirah</b>	Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Kepatuhan Perawat dalam Melakukan Identifikasi Pasien di Ruang Rawat Inap RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	<b>04 Juni 2024</b>
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	<b>04 Juni 2024</b>
Tempat Penelitian	RSUP Dr.Tadjuddin Chalid Makassar		
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="radio"/> Fullboard	Masa berlaku <b>10 Juni 2024</b> sampai <b>10 Juni 2025</b>	Frekuensi review lanjutan
Ketua.KEPK	Nama: <b>Dr. Kadek Ayo Erika, S.Kep., Ns., M.Kes</b>	Tanda Tangan	(Tanda Tangan)
Sekretaris KEPK	Nama: <b>Dr.Hastuti, S.Kep., Ns., M.Kes</b>	Tanda Tangan	(Tanda Tangan)

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Ko.mite Etik dalam 24 jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan *Suspected Unexpected Serious Adverse Reaction* (SUSAR) dalam 1 72 jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan *akhir* setelah penelitian berakhir
- Menyimpan penyimpangan dari protokol yang disetujui (*protocol deviation/violation*) sesuai peraturan yang ditentukan





### Lampiran 7 Master Tabel

Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Masa Kerja	E1P	E2P	E1S	E2S	E1M	E2M
46	2	3	24	1	1	1	1	1	1
37	2	1	14	1	1	1	1	1	1
21	2	1	1	1	1	1	1	1	1
23	2	1	1	1	1	1	1	1	1
31	2	1	9	1	1	1	1	1	1
29	1	1	7	1	1	1	1	1	1
30	2	1	7	1	1	1	1	1	1
28	2	1	4	1	1	1	1	1	1
33	1	1	7	1	1	1	1	1	1
37	1	2	15	1	1	1	1	1	1
36	1	2	10	1	1	1	1	1	1
27	2	1	7	1	1	1	1	1	1
21	2	1	1	1	1	1	1	1	1
30	2	1	3	1	1	1	1	1	1
33	2	2	8	1	1	1	1	1	1
32	1	1	9	1	1	1	1	1	1
33	2	2	12	1	1	1	2	1	1
35	2	2	11	1	2	1	1	1	1
30	1	2	6	1	1	1	1	1	1
30	1	2	5	1	1	1	1	1	1
28	2	2	4	1	1	1	1	1	1
39	2	1	15	1	1	1	1	1	1
26	2	2	2	1	1	1	1	1	1
28	2	2	4	1	1	1	1	1	1
33	2	2	12	1	1	1	1	1	1
23	2	1	1	1	1	1	1	1	1
26	2	2	2	1	1	1	1	1	1
29	1	2	3	1	1	1	1	1	1
28	1	1	2	1	1	1	1	1	1
34	2	2	12	1	1	1	1	1	1



## Lampiran 8 Daftar Coding

### 1. Usia

<b>Usia (Tahun)</b>	<b>Kode</b>
17-25 Tahun	1
26-35 Tahun	2
36-45 Tahun	3
46-55 Tahun	4

### 2. Jenis Kelamin

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Kode</b>
Laki-laki	1
Perempuan	2

### 3. Pendidikan Terakhir

<b>Pendidikan Terakhir</b>	<b>Kode</b>
D3	1
Ners	2
S2	3

### 4. Masa Kerja

<b>Masa Kerja (Tahun)</b>	<b>Kode</b>
≤ 3 Tahun	1
> 3 Tahun	2

### 5. Identifikasi Pasien

<b>Identifikasi Pasien</b>	<b>Kode</b>
Tidak sesuai standar	1
Sesuai standar	2



## Lampiran 9 Hasil Analisa Data Kuantitatif

### Statistics

		Usia	Masa Kerja
N	Valid	30	30
	Missing	0	0
Mean		30.53	7.27
Minimum		21	1
Maximum		46	24

### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 Tahun	4	13.3	13.3	13.3
	26-35 Tahun	21	70.0	70.0	83.3
	36-45 Tahun	4	13.3	13.3	96.7
	46-55 Tahun	1	3.3	3.3	100.0
Total		30	100.0	100.0	

### Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≤ 3 Tahun	9	30.0	30.0	30.0
	> 3 Tahun	21	70.0	70.0	100.0
Total		30	100.0	100.0	

### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Laki-laki	9	30.0	30.0	30.0
	Perempuan	21	70.0	70.0	100.0
Total		30	100.0	100.0	



### Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	15	50.0	50.0	50.0
	Ners	14	46.7	46.7	96.7
	S2	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Frequency Table Identifikasi Pasien Sebelum Pemberian Obat, Darah, atau Produk Darah

#### Shift Pagi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	4	13.3	13.3	13.3
	1 Identitas	26	86.7	86.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### Shift Siang

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	9	30.0	30.0	30.0
	1 Identitas	21	70.0	70.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

#### Shift Malam



		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	7	23.3	23.3	23.3
	1 Identitas	23	76.7	76.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

## Frequency Table Identifikasi Pasien Sebelum Pemberian Tindakan/Prosedur

### Shift Pagi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	16	53.3	53.3	53.3
	1 Identitas	13	43.3	43.3	96.7
	2 Identitas	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Shift Siang

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	7	23.3	23.3	23.3
	1 Identitas	22	73.3	73.3	96.7
	2 Identitas	1	3.3	3.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Shift Malam

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Melakukan	13	43.3	43.3	43.3
	1 Identitas	17	56.7	56.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

### Jenis Kelamin \* Shift Pagi Crosstabulation



		Shift Pagi		Total
		Tidak Sesuai SOP		
min	Laki-laki	Count	9	9
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%

Perempuan	Count	21	21
	% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30
	% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%

### Jenis Kelamin \* Shift Siang Crosstabulation

		Shift Siang		Total
		Tidak Sesuai	SOP	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	9	9
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
	Perempuan	Count	21	21
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%	

### Jenis Kelamin \* Shift Malam Crosstabulation

		Shift Malam		Total
		Tidak Sesuai	SOP	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	9	9
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
	Perempuan	Count	21	21
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%	

### Usia \* Shift Pagi Crosstabulation

		Shift Pagi	
		Tidak Sesuai	SOP
7-25 Tahun	Count	4	4
	% within Usia	100.0%	100.0%
6-35 Tahun	Count	21	21



	% within Usia	100.0%	100.0%
36-45 Tahun	Count	4	4
	% within Usia	100.0%	100.0%
46-55 Tahun	Count	1	1
	% within Usia	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30
	% within Usia	100.0%	100.0%

### Usia \* Shift Siang Crosstabulation

		Shift Siang		
		Tidak Sesuai		
		SOP		Total
Usia	17-25 Tahun	Count	4	4
		% within Usia	100.0%	100.0%
26-35 Tahun	Count	21	21	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
36-45 Tahun	Count	4	4	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
46-55 Tahun	Count	1	1	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
Total	Count	30	30	
	% within Usia	100.0%	100.0%	

### Usia \* Shift Malam Crosstabulation

		Shift Malam		
		Tidak Sesuai		
		SOP		Total
Usia	17-25 Tahun	Count	4	4
		% within Usia	100.0%	100.0%
26-35 Tahun	Count	21	21	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
6-45 Tahun	Count	4	4	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
6-55 Tahun	Count	1	1	
	% within Usia	100.0%	100.0%	



Total	Count	30	30
	% within Usia	100.0%	100.0%

### Pendidikan Terakhir \* Shift Pagi Crosstabulation

		Shift Pagi		Total
		Tidak Sesuai		
		SOP		
Pendidikan Terakhir	D3	Count	15	15
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	Ners	Count	14	14
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	S2	Count	1	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%	

### Pendidikan Terakhir \* Shift Siang Crosstabulation

		Shift Siang		Total
		Tidak Sesuai		
		SOP		
Pendidikan Terakhir	D3	Count	15	15
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	Ners	Count	14	14
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	S2	Count	1	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%	



### Pendidikan Terakhir \* Shift Malam Crosstabulation

Shift Malam  
Tidak Sesuai  
SOP                      Total



Pendidikan Terakhir	D3	Count	15	15
---------------------	----	-------	----	----



Optimized using  
trial version  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
Ners		Count	14	14
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
S2		Count	1	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
Total		Count	30	30
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%

### Masa Kerja \* Shift Pagi Crosstabulation

			Shift Pagi	
			Tidak Sesuai	
			SOP	Total
Masa Kerja ≤ 3 Tahun		Count	9	9
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
> 3 Tahun		Count	21	21
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
Total		Count	30	30
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%

### Masa Kerja \* Shift Siang Crosstabulation

			Shift Siang	
			Tidak Sesuai	
			SOP	Total
Masa Kerja ≤ 3 Tahun		Count	9	9
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
> 3 Tahun		Count	21	21
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
Total		Count	30	30
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%

### Masa Kerja \* Shift Malam Crosstabulation

	Shift Malam	
	Tidak Sesuai	
	SOP	Total



Masa Kerja	≤ 3 Tahun	Count	9	9
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
	> 3 Tahun	Count	21	21
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
Total		Count	30	30
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%

### Jenis Kelamin \* Shift Pagi Crosstabulation

		Shift Pagi		Total	
		Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP		
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	9	0	9
		% within Jenis Kelamin	100.0%	0.0%	100.0%
	Perempuan	Count	20	1	21
		% within Jenis Kelamin	95.2%	4.8%	100.0%
Total		Count	29	1	30
		% within Jenis Kelamin	96.7%	3.3%	100.0%

### Jenis Kelamin \* Shift Siang Crosstabulation

		Shift Siang		Total	
		Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP		
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	9	0	9
		% within Jenis Kelamin	100.0%	0.0%	100.0%
	Perempuan	Count	20	1	21
		% within Jenis Kelamin	95.2%	4.8%	100.0%
Total		Count	29	1	30
		% within Jenis Kelamin	96.7%	3.3%	100.0%

### Jenis Kelamin \* Shift Malam Crosstabulation

		Shift Malam		Total
		Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP	
min	Laki-laki	Count	9	9



		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
	Perempuan	Count	21	21
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%
Total		Count	30	30
		% within Jenis Kelamin	100.0%	100.0%

### Usia \* Shift Pagi Crosstabulation

		Shift Pagi		Total	
		Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP		
Usia	17-25 Tahun	Count	4	0	4
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
	26-35 Tahun	Count	20	1	21
		% within Usia	95.2%	4.8%	100.0%
	36-45 Tahun	Count	4	0	4
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
	46-55 Tahun	Count	1	0	1
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
Total		Count	29	1	30
		% within Usia	96.7%	3.3%	100.0%

### Usia \* Shift Siang Crosstabulation

		Shift Siang		Total	
		Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP		
Usia	17-25 Tahun	Count	4	0	4
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
	26-35 Tahun	Count	20	1	21
		% within Usia	95.2%	4.8%	100.0%
	36-45 Tahun	Count	4	0	4
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
	6-55 Tahun	Count	1	0	1
		% within Usia	100.0%	0.0%	100.0%
Total		Count	29	1	30
		% within Usia	96.7%	3.3%	100.0%



### Usia \* Shift Malam Crosstabulation

		Shift Malam		Total
		Tidak Sesuai	SOP	
Usia	17-25 Tahun	Count	4	4
		% within Usia	100.0%	100.0%
	26-35 Tahun	Count	21	21
		% within Usia	100.0%	100.0%
	36-45 Tahun	Count	4	4
		% within Usia	100.0%	100.0%
46-55 Tahun	Count	1	1	
	% within Usia	100.0%	100.0%	
Total	Count	30	30	
	% within Usia	100.0%	100.0%	

### Pendidikan Terakhir \* Shift Pagi Crosstabulation

			Shift Pagi		Total
			Tidak Sesuai	Sesuai SOP	
			SOP		
Pendidikan Terakhir	D3	Count	15	0	15
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	0.0%	100.0%
	Ners	Count	13	1	14
		% within Pendidikan Terakhir	92.9%	7.1%	100.0%
	S2	Count	1	0	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	0.0%	100.0%
Total	Count	29	1	30	
	% within Pendidikan Terakhir	96.7%	3.3%	100.0%	

### Pendidikan Terakhir \* Shift Siang Crosstabulation

			Shift Siang		Total
			Tidak Sesuai	Sesuai SOP	
			SOP		
Terakhir	D3	Count	15	0	15



		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	0.0%	100.0%
	Ners	Count	13	1	14
		% within Pendidikan Terakhir	92.9%	7.1%	100.0%
	S2	Count	1	0	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	0.0%	100.0%
Total		Count	29	1	30
		% within Pendidikan Terakhir	96.7%	3.3%	100.0%

### Pendidikan Terakhir \* Shift Malam Crosstabulation

		Shift Malam		Total
		Tidak Sesuai	SOP	
Pendidikan Terakhir	D3	Count	15	15
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	Ners	Count	14	14
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
	S2	Count	1	1
		% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Pendidikan Terakhir	100.0%	100.0%	

### Masa Kerja \* Shift Pagi Crosstabulation

		Shift Pagi		Total
		Tidak Sesuai	Sesuai SOP	
		SOP	Sesuai SOP	
Masa Kerja	≤ 3 Tahun	Count	9	0
		% within Masa Kerja	100.0%	0.0%
	> 3 Tahun	Count	20	1
		% within Masa Kerja	95.2%	4.8%
Total	Count	29	1	
	% within Masa Kerja	96.7%	3.3%	



### Masa Kerja \* Shift Siang Crosstabulation

Shift Siang | Total

			Tidak Sesuai SOP	Sesuai SOP	
Masa Kerja	≤ 3 Tahun	Count	9	0	9
		% within Masa Kerja	100.0%	0.0%	100.0%
	> 3 Tahun	Count	20	1	21
		% within Masa Kerja	95.2%	4.8%	100.0%
Total	Count	29	1	30	
	% within Masa Kerja	96.7%	3.3%	100.0%	

### Masa Kerja \* Shift Malam Crosstabulation

			Shift Malam Tidak Sesuai SOP	Total
Masa Kerja	≤ 3 Tahun	Count	9	9
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
	> 3 Tahun	Count	21	21
		% within Masa Kerja	100.0%	100.0%
Total	Count	30	30	
	% within Masa Kerja	100.0%	100.0%	

