

DAFTAR PUSTAKA

- Adriansyah, A. A., Suyitno, S. and Sa'adah, N. (2021) 'Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Masker Ditinjau dari Pengetahuan dan Sikap Pekerja', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 17(1), pp. 39–45. doi: 10.19184/IKESMA.V17I1.22452.
- Akbar, R. A., & Sari, L. (2020). Hubungan antara pengetahuan dan Sikap dengan Kepatuhan Penggunaan APD Pada Pekerja di PT. PLN (Persero). *Jurnal Binawan Studenti*, 2(2).
- Anizar.(2009). Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Apriluana, G., Khairiyati, L. and Setyaningrum, R. (2016) 'Hubungan antara usia, jenis kelamin, lama kerja, pengetahuan, sikap dan ketersediaan alat pelindung diri (APD) dengan perilaku penggunaan APD pada tenaga Kesehatan', *Jurnal Publikasi Kesmas Indonesia*, 3(3). Available at: <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/JPKMI/article/view/2754> (Accessed: 6 September 2021).
- Arif, Y. K., Wihardja, H. and Lina, R. N. (2021) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Motivasi Kerja Perawat Pelaksana Dalam Merawat Pasien COVID-19 di RS X, Banten', *Jurnal Sehat Mandiri*, 16(1). Available at: <http://jurnal.poltekkespadang.ac.id/ojs/index.php/jsm/article/view/350> (Accessed: 3 September 2021).
- Azzahri, L. M., & Ikhwan, K. I. (2019). Hubungan Pengetahuan tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Kepatuhan Penggunaan APD Pada perawat di Puskesmas Kuok. Prepotif : *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 50-57.
- Azwar,A.2002. *Pengantar Epidemiologi*. Penerbit Binarupa Aksara. Edisi Revisi. Jakarta Barat.
- Depkes RI (2006) ' Panduan alat pelindung diri para pekerja'. [https://:www.depnaker.go.id](https://www.depnaker.go.id). (Accessed: 6 September 2021).
- Depkes RI (2010) 'Pedoman Pelaksanaan Kewaspadaan Universal Di Pelayanan Kesehatan', In.
- Dinas Kesehatan Kota Makassar (2021) '*Update COVID-19*'. <http://covid19.sulsesprov.go.id>. (Accessed: 6 September 2021).
- Ditha, V., Pertiwiwati, E., & Rizany, I. (2019). Motivasi Perawat dengan Kepatuhan Alat Pelindung Diri. *Nerspediai*, 2(1), 33-38.

- Fairo, S.L dan Wahyuningsih, A. 2018. Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Proyek. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Gumelar, F. and Ardyanto, D. (2018) 'Hubungan Kepatuhan dan Pengetahuan tentang APD dengan Safety Talk di Unit Maintance Perusahaan Semen', *Jurnal Public Helath Recode*, 1(2), pp. 155–165.
- Halajur, U. (2018). *Promosi Kesehatan di Tempat kerja*. Malang: Penerbit Wineka Media.
- Handayani, D., Hadi, D. R., Isbaniah, F., Burhan, E., & Agustin, H. (2020). Penyakit Virus Corona 2019. *Jurnal Respirologi Indonesia* , 119-129.
- Hidayat, Aziz Alimul. (2007). *Metode Penelitian keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Madika.
- Hu, X., Yeo, G., & Griffin, M. (2020). More to safety compliance than meets the eye: Differentiating deep compliance from surface compliance. *Safety Science*, 130(September). <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2020.104852>.
- Indragiri, S., and Salihah, L. (2019). Hubungan Pengawasan dan Kelengkapan Alat Pelindung Diri dengan Tingkat Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri. *Jurnal Kesehatan*.doi: <http://dx.doi.org/10.38165/jk>.
- Japeri, Helmi, Z. and Marlinae, L. (2016) 'Analisis Pengaruh Pengawasan, Pengetahuan dan Ketersediaan terhadap Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri', *Jurnal Berkala*. Available at: <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/berkala-kesehatan/article/view/4845> (Accessed: 6 September 2021).
- Jawapos. 2021. [Jawapos.com](http://www.jawapos.com) (Accessed: 29 October 2021).
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2021). <http://kbbi.web.id/patuh>. Accessed: 6 September 2021.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2021). <http://kbbi.web.id/infomrasi>. Accessed: 20 September 2021.
- Kasim, Y., Mulyadi & Kalko, V. (2017). Hubungan Motivasi dan Supervisi dengan Kepatuhan Perawat dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri(APD) pada Penanganan Pasien Gangguan Muskuletal di IGD RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *E-Journal Keperawatan*, 5(1). <https://doi.org/10.1017.CBO9781107415324.004>.
- Kemenkes RI (2020) 'Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease', In *Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit*, Pp. 1–136.
- Kemenkes RI. (2020) 'Petunjuk Teknis Alat Pelindung Diri (APD) Dalam Menghadapi Wabah COVID-19', In *Kementerian Kesehatan Republik*

Indonesia, Pp. 1–35.

- Kemendes RI. (2021). 'Perkembangan Coronavirus Disease (COVID-19). <https://infeksiemerging.kemkes.go.id>. (Accessed: 6 September 2021).
- Kurniawidjaja, L.M.(2010). Program Perlindungan Kesehatan Respirasi di Tempat Kerja Manajemen Risiko Penyakit Paru Akibat Kerja. *Jurnal Respir Indo* (30).
- Kusumawati, F. T., Dwianto, L. and Nurmalia, D. (2021) 'Psychological Wellbeing Perawat IGD Rumah Sakit Jiwa Dalam Masa Tugas COVID-19 : Studi Fenomenologi', *Jurnal Surya Muda*, 3(2), pp. 76–101.
- Maramis, M. D. *et al.* (2019) 'Hubungan Antara Pengawasan Atasan Dan Pengetahuan Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Perawat Di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Maria Walanda Maramis Kabupaten Minahasa Utara', *Jurnal Kesmas*, 8(5), pp. 42–50.
- Notoatmodjo, S. (2003) *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007) *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. 2010. *Asuhan Keperawatan pada Pasien Terinfeksi HIV/AIDS*. Jakarta: Salemba.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Salemba Medika
- Maramis, M. D., Doda, D. V and Ratag, B. T. (2019) 'Hubungan Antara Pengawasan Atasan Dan Pengetahuan Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Perawat Di Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Maria Walanda Maramis Kabupaten Minahasa Utara', *Jurnal Kesmas*, 8(5), pp. 42–50.
- Mubarak, W. I. (2007). *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar Dalam Pendidikan*. Graha Ilmu: Yogyakarta.
- Onikananda, A. (2021) 'Pelaksanaan Promosi Kesehatan Pada Perawat Yang Menangani Pasien COVID-19 di Ruang Isolasi Rumah Sakit X', *jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah Stikes Kendal*, 11, pp. 123–132. Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/42>

9 (Accessed: 3 September 2021).

- Panaha, M. and FRR, M. (2020) 'Tinjauan Sistematis Hubungan Motivasi Kerja Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Perawat Di Rumah Sakit', *Jurnal Kesmas*, 12(2). Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/33674> (Accessed: 3 September 2021).
- Purnamasari, D. and Hernawati, E. (2013) 'Pengaruh Etika Auditor, Pengalaman, Pengetahuan Dan Perilaku Disfungsional Terhadap Kualitas Audit', *Journal NeO-Bis*, 2(2). Available at: <https://journal.trunojoyo.ac.id/neo-bis/article/view/520> (Accessed: 6 September 2021).
- Putri, K. D. S. and A.W, Y. D. (2018) 'Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri', *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 6(3), p. 311. doi: 10.20473/ijosh.v6i3.2017.311-320.
- Putri, J. M. and Rahayu, D. (2021) 'Analisis Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Perawat Instalasi Gawar Darurat Di Rumah Sakit Di Kota Bandar Lampung Tahun 2018', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 2(1). Available at: <http://jurnal.umitra.ac.id/index.php/jikmi/article/view/597> (Accessed: 16 September 2021).
- Rahmawati, L., & Febriyanto, K. (2020). Hubungan Motivasi dengan Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja di PT. Galangan Anugerah Wiajaya Berjaya. *Jurnal Borneo Student Reaserch*, 2(1).
- Rinawati, S., Widowati, N. N. and Rosanti, E. (2016) 'Pelaksanaan Pemakaian Alat Pelindung Diri Sebagai Upaya Pencapaian Zero Accident Di Pt . X', *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1), pp. 53–67.
- Rinjani, W., Nerawati, A. and Sari, E. (2018) 'Penerapan Pelayanan Kesehatan dan Keselamatan Kerja pada Perawat IGD Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Mojokerto tahun 2017', *Jurnal Gema Kesehatan Lingkungan*, 16(1). Available at: <http://journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/KESLING/article/view/822> (Accessed: 6 September 2021).
- Rorimpandey, M., Kawatu, P. & Wongkar, D. (2014) 'Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung diri Pada Pekerja Pengelasan di Bengkel Las Kota Manado', Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi.
- Rothan, H. A., & Byrareddy, S. N. (2020). The epidemiology and pathogenesis of coronavirus disease (COVID-19) outbreak. *Journal of Autoimmunity*. <https://doi.org/10.1016/j.jaut.2020.102433>.

- RSUD Kota Makassar (2020) *SOP Pelayanan di IGD RSUD Kota Makassar*.
- RSUD Kota Makassar (2021) *Profil Rumah Sakit Umum Daerah Kota Makassar*. Available at: <http://www.rsudkotamakassar.or.id/> (Accessed: 28 September 2021).
- Sanjeev, S., Kumar Gupta, S., & Kant, S. (2012). *Hospital Infection Control Guidelines Principles and Practice*. India: Jaypee Brothers Medical Publisher (P) LTD.
- Sari, R.Y., Suprapti, E., & Solechan, A (2014). Pengaruh Sosialisasi SOP APD dengan Perilaku Perawat dalam Penggunaan APD (handcoon, masker, gown) di RSUD dr. H. Soewondo. *Jurnal Ilmiah*
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharto, S. and Suminar, R. (2017) 'Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Perawat Dengan Tindakan Pencegahan Infeksi Di Ruang Icu Rumah Sakit', *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 1(1), p. 1. doi: 10.34008/jurhesti.v1i1.1.
- Taitul, Titani, R.G., Doda, Vanda, D., Rahman, A. (2021). Hubungan Antara Pengawasan dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri pada Petugas Kesehatan yang Kontak dengan Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), 146-152.
- Tarwaka. (2008). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen dan Implementasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Tempat Kerja*. Surakarta : Harapan Press.
- Tribun Timur. 2021. makassar.tribunnews.com. (Accessed: 29 October 2021).
- Vembriati, N. (2017) 'Pengaruh Pemberian Informasi dan Diskusi Terstruktur Pada Perubahan Sikap Karyawan Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri', *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 1(2).
- Vembriati, N. & Wimbari, S. (2015) 'Pengaruh Pemberian Informasi Dan Diskusi Terstruktur Pada Perubahan Sikap Karyawan Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri', *Jurnal Psikologi Undip*, 14(2), Pp. 129–147.

- Wasty, I., Doda, V. and Nelwan Jeini, E. (2021) 'Hubungan pengetahuan dengan kepatuhan penggunaan apd pada pekerja di rumah sakit: systematic review', *Jurnal Kesmas*, 10(2). Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/32287> (Accessed: 2 September 2021).
- World Health Organization. (2020). World Health Organization Coronavirus Disease 2019 Global Situation 2020.
- WHO (2020) *State of The World Nursing 2020, Investing in Education, Jobs and Leadership*. Available at: <https://www.who.int/publications/i/item/nursing-report-2020> (Accessed: 3 September 2021).
- Wulansari, E. M., Isnaeni, B. and Ferina (2021) 'Peran Kementerian Kesehatan Dalam Pengendalian Risiko COVID-19 Bagi Tenaga Kesehatan Berdasarkan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 66 Tahun 2016 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Skit', *Jurnal Lex Specialis*, 1(1), pp. 2774–4248.
- Yanti, N. and Dkk (2020) 'Gambaran Motivasi Bekerja Perawat Dalam Masa Pandemi Corona Virus Disease (COVID-19) DI BALI', *Jurnal Community of Publishing In Nursing*. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/download/63066/36649> (Accessed: 3 September 2021).
- Zaki, M., Fergusel, A. and Siregar, D. (2018) 'Faktor–Faktor Yang Memengaruhi Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Tenaga Kesehatan Perawat di RSUD Dr. RM. Pratomo Bagansiapiapi Kabupaten Rokan', *Excellent Midwifery Journal*, 1(2). Available at: <http://jurnal.mitrahusada.ac.id/index.php/emj/article/view/64> (Accessed: 6 September 2021).

**L
A
M
P
I
R
A
N**

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER

FAKTOR YANG BERTHUNGAN DENGAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) PETUGAS IGD RSUD KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19

Bapak/Ibu yang terhormat,

Terima kasih atas partisipasi Bapak/Ibu dalam penelitian yang sedang saya lakukan mengenai FAKTOR YANG BERTHUNGAN DENGAN KEPATUHAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) PETUGAS IGD RSUD KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19. Sehubungan dengan ini, saya mohon kesedian Bapak/Ibu untuk mengisi semua lembar pertanyaan yang saya berikan. Saya bertanggung jawab atas penelitian ini tidak akan menimbulkan masalah yang berdampak negatif kepada Bapak/Ibu maupun instansi. Saya menghargai dan menjunjung tinggi hak-hak Bapak/Ibu sebagai responden dengan cara menjamin kerahasiaan identitas dan informasi dari data yang diperoleh. Atas partisipasi Bapak/Ibu dalam penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Makassar, Desember 2021

Peneliti,

Filadelfia Pirade

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Setelah membaca dan menjawab pertanyaan pada penelitian ini, saya memahami tujuan dari penelitian ini, saya percaya bahwa peneliti menghargai dan menjunjung tinggi hak saya sebagai responden.

Saya percaya penelitian ini tidak akan menimbulkan masalah yang berdampak negatif terhadap karir dan diri saya maupun instansi. Dengan bertandatangan pada lembar persetujuan ini, maka saya menyatakan bersedia ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Keterangan dan informasi yang saya berikan semuanya benar adanya tanpa ada rekayasa dan unsur paksaan.

Demikian keterangan yang dapat saya berikan, semoga bisa bermanfaat bagi peneliti.

Makassar, Desember 2021

Responden,

(.....)

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN
PENGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) PETUGAS IGD RSUD
KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19**

Petunjuk Pengisian

1. Bacalah dengan teliti semua pertanyaan-pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini.
2. Pertanyaan bagian B - G, jawab dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kolom sebelah kanan yang dianggap paling sesuai.
3. Untuk menjaga keaslian jawaban, tidak diperkenankan untuk bertanya ke orang lain.
4. Jika ada pertanyaan yang tidak dipahami/dimengerti, silahkan bertanya kepada peneliti.

No.Responden	
Tanggal Wawancara	

A. Karakteristik Responden		
A1	Nama Responden	
A2	Jenis Kelamin	1. Laki-Laki 2. Perempuan
A3	Umur	Tahun
A4	Pendidikan	1. D3 2. S1 3. S2 4. S3
A5	Profesi	
A6	Masa Kerja	Tahun
A7	Alamat	

B. Pengetahuan				
No.	Pertanyaan	Benar	Salah	Tidak Tahu
B1	Penggunaan APD merupakan upaya perlindungan dari semua potensi bahaya sewaktu bekerja.			
B2	Ketersediaan APD di RSUD ialah tanggung jawab manajemen Rumah Sakit.			
B3	SOP penggunaan APD dibuat oleh RSUD.			
B4	Intalasi Gawat Darurat memiliki risiko kecelakaan dan penyakit akibat kerja.			
B5	Sarung tangan berfungsi melindungi petugas kesehatan dari bahaya dan infeksius.			
B6	<i>Goggles</i> digunakan untuk menghindari			

	percikan darah atau cairan tubuh agar tidak mengenai mata sewaktu bertugas.			
B7	Gaun (<i>gown</i>) merupakan alat yang terbuat dari karet atau plastik yang merupakan penghalang tahan air dan digunakan untuk melindungi bagian depan tubuh petugas.			
B8	<i>Face shield</i> merupakan pelindung wajah yang umumnya terbuat dari plastik jernih transparan digunakan untuk menutupi wajah sampai ke dagu sebagai proteksi ganda bagi tenaga kesehatan dari percikan infeksius pasien saat melakukan perawatan.			
B9	Sarung tangan digunakan untuk melindungi tangan tenaga kesehatan dari kontak cairan infeksius pasien selama melakukan perawatan pada pasien.			
B10	Sepatu pelindung harus menutup seluruh kaki bahkan bisa sampai betis apabila gaun yang digunakan tidak mampu menutup sampai ke bawah.			
B11	Masker bedah berfungsi melindungi perawat dari bahaya infeksi yang ditransmisikan melalui udara.			
B12	Nyaman dipakai, tidak mengganggu sewaktu bekerja, dan memberikan perlindungan yang efektif merupakan syarat-syarat APD yang baik.			
B13	Semua yang bekerja di Rumah Sakit harus menggunakan APD.			

C. Sikap					
Keterangan :					
1. STS=Sangat Tidak Setuju					
2. TS=Tidak Setuju					
3. S=Setuju					
4. SS=Sangat Setuju					
No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
C1	Saya menggunakan APD untuk melindungi dari semua potensi bahaya sewaktu bekerja.				
C2	Saya menggunakan APD karena takut diberi sanksi jika melanggar.				
C3	Saya menggunakan APD yang disediakan oleh rumah sakit.				
C4	Saya menggunakan APD sesuai SOP yang dibuat oleh rumah sakit.				
C5	Saya menggunakan APD untuk mencegah resiko kecelakaan dan penyakit akibat kerja di Instalasi Gawat Darurat				
C6	Saya menggunakan sarung tangan untuk				

	melindungi tangan dari bahaya bahan infeksius.				
C7	Saya menggunakan sarung tangan untuk melindungi tangan dari bahaya bahan kimia				
C8	Masker yang saya gunakan untuk melindungi dari bahaya infeksi yang ditransmisikan melalui udara.				
C9	Gaun pelindung yang saya gunakan tidak berfungsi melindungi seragam dan kulit dari paparan bahan infeksius.				
C10	Gaun pelindung yang saya gunakan tidak berfungsi untuk melindungi seragam dan kulit dari paparan bahan kimia.				
C11	Saya menggunakan sepatu tertutup untuk melindungi kaki dari benda tajam atau berat serta cairan yang jatuh atau menetes pada kaki.				
C12	Saya menggunakan sepatu tertutup yang memiliki lapisan karet pada bagian bawah yang berfungsi mencegah terpeleset.				
C13	Saya menggunakan pelindung mata/ <i>goggles</i> untuk menghindari kemungkinan risiko terciprat/tersembur, khususnya pada saat prosedur menghasilkan aerosol, kontak dekat berhadapan muka dengan muka pasien COVID-19.				
C14	Pelindung wajah (<i>face shield</i>) yang saya gunakan berfungsi sebagai proteksi ganda dari percikan infeksius pasien saat melakukan perawatan.				
C15	Penutup kepala yang saya gunakan tidak berfungsi untuk melindungi kepala dan rambut dari percikan cairan infeksius pasien selama melakukan perawatan.				
C16	Saya menggunakan celemek (<i>apron</i>) untuk melapisi luar gaun yang saya gunakan dari penetrasi cairan infeksius pasien.				

D.Pemberian Informasi Tentang APD			
No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
D1	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang penggunaan Alat Pelindung Diri?		
D2	Apakah penyampaian tentang alat pelindung diri, melalui media informasi telah diterapkan di tempat ini?		
D3	Apakah informasi tersebut telah memberikan keyakinan kepada anda tentang pentingnya penggunaan Alat Pelindung Diri?		

D4	Apakah setelah mendapatkan informasi tentang penggunaan Alat Pelindung Diri, langsung diterapkan?		
D5	Apakah pemberian informasi tentang penggunaan Alat pelindung Diri bermanfaat bagi anda?		

E.Motivasi

Keterangan :

1. STS=Sangat Tidak Setuju
2. TS=Tidak Setuju
3. S=Setuju
4. SS=Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
E1	Gaun Pelindung di ruangan kebersihannya selalu diperhatikan oleh manajemen rumah sakit.				
E2	Penggunaan masker diruangan dibatasi oleh kepala ruangan.				
E3	Mendapatkan predikat petugas kesehatan terdisiplin dalam menggunakan alat pelindung diri di ruangan tidaklah penting.				
E4	Di ruangan diwajibkan menggunakan sarung tangan steril ketika melakukan tindakan invasif.				
E5	SOP dalam menggunakan sarung tangan steril diterapkan secara baik di ruang IGD.				
E6	Manajemen rumah sakit mewajibkan petugas menggunakan masker ketika berhubungan dengan pasien.				
E7	Kepala ruangan membatasi penggunaan gaun pelindung untuk tindakan dengan pajanan tinggi saja.				
E8	Kepala ruangan menegur saya ketika saya tidak menggunakan masker saat memberikan asuhan perawatan.				
E9	Ketersedian gaun pelindung diri di ruangan tidak diperhatikan oleh manajemen rumah sakit.				
E10	Kepala ruangan bersikap acuh terhadap penggunaan sarung tangan steril saat bekerja.				
E11	Kebersihan alat pelindung diri di ruangan selalu dikontrol oleh kepala ruangan.				
E12	Kepala ruangan rutin memberikan pengarahan pentingnya penggunaan Alat Pelindung diri saat tindakan.				
E13	Kepala ruangan tidak pernah memberikan pengarahan terkait waktu yang tepat				

	menggunakan gaun pelindung ketika bekerja di masa pandemi COVID-19.				
E14	Saya tidak khawatir berinteraksi dengan pasien karena menggunakan Alat Pelindung Diri.				
E15	Pengolahan kebersihan alat pelindung diri sangat diperharikan oleh manajemen rumah sakit.				
E16	Menggunakan sarung tangan sebelum melakukan injeksi pada pasien dilakukan secara situasional.				

F. Pengawasan			
No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
F1	Apakah ada petugas khusus (petugas <i>Safety</i>) yang melakukan pengawasan penggunaan APD di area kerja Anda?		
F2	Apakah atasan di area kerja Anda juga ikut membantu pengawasan penggunaan Alat Pelindung Diri?		
F3	Apakah pengawasan penggunaan APD di area kerja Anda dilakukan setiap hari?		
F4	Apakah ada sanksi jika tidak menggunakan APD lengkap saat bekerja?		
F5	Apakah dengan adanya pengawasan tersebut membuat anda termotivasi untuk selalu menggunakan APD saat bekerja?		
F6	Saya pernah mendapat sanksi berupa teguran oleh petugas <i>safety</i> untuk selalu memakai APD di area kerja saya.		

G. Penggunaan APD			
No.	Pertanyaan	Pakai	Tidak Pakai
G1	Masker Medis		
G2	Gaun (<i>gown</i>)		
G3	Sarung tangan		
G4	Pelindung Mata (<i>goggles</i>)		
G5	Pelindung wajah (<i>face shield</i>)		
G6	Pelindung kepala		
G7	Celemek (<i>apron</i>)		
G8	Sepatu pelindung		

Lampiran 2 Surat Keterangan Izin dari Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658
E-mail : fkmm.unhas@gmail.com, Website : fkmm.unhas.ac.id

Nomor : **10687/UN4.14.6/PT.01.04/2021** 30 November 2021
Perihal : **Permohonan Izin Penelitian**

Yang Terhormat
**Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu
Cq. Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan
Provinsi Sulawesi Selatan
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 dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:

Nama Mahasiswa : Filadelfia Pirade
Stambuk : K011181514
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Departemen : Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Judul Penelitian : **Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Petugas IGD RSUD Kota Makassar di Masa Pandemi Covid-19.**
Lokasi Penelitian : **RSUD Kota Makassar**
Lama Penelitian : 01 Desember 2021 – 31 Desember 2021
Pembimbing Skripsi : 1. A. Wahyuni, SKM, M.Kes
2. A. Muflihah Darwis, S.KM, M.Kes

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


an. Dekan,
Ketua Program Studi Kesehatan Masyarakat-S1,
Dr. Suriah, SKM, M.Kes
NIP. 19740520 200212 2001

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



Lampiran 3. Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Sulawesi Selatan



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

Nomor : 25424/S.01/PTSP/2022
Lampiran :
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
Direktur RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo
Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 551/UN4.14.8/PT.01.04/2022 tanggal 12 Januari 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : **BERLIANA FEBIANTI**
Nomor Pokok : K011181367
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

" HUBUNGAN BEBAN KERJA FISIK DAN BEBAN KERJA MENTAL TERHADAP KELELAHAN KERJA PERAWAT NICU RSU Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO PADA MASA PANDEMI COVID-19 "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **14 Januari s/d 14 Februari 2022**

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

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan **barcode**.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada tanggal : 13 Januari 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**
Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu

Ir. H. DENNY IRAWAN SAARDI, M.Si
Pangkat : Pembina Utama Madya
Nip : 19620624 199303 1 003

Tembusan Yth:
1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. Peribggan

SIMP PTSP 13-01-2022



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



Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari RSUD Kota Makassar

**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR**
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan Ahmad Yani No 2 Makassar 90111
Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867
Email : kesbang@makassar.go.id Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 01 Desember 2021

Kepada
Yth. DIR. RSUD DAYA
KOTA MAKASSAR

Di –
MAKASSAR

SURAT IZIN PENELITIAN
Nomor : 070/ 2602 -/WBKBP/XI/2021

Dasar : 1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2019 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan di Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintahan Daerah.
3. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Makassar (Lembaran Daerah Kota Makassar Tahun 2016 Nomor 8).

Memperhatikan : Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 23975/S.01/PTSP/2021, Tanggal 01 Desember 2021 perihal Izin Penelitian.

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian yang tercantum dalam proposal penelitian, maka pada prinsipnya kami menyetujui dan memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **FILADELFA PIRADE**
NIM / Jurusan : **K0111B1514 / Kesehatan Masyarakat**
Pekerjaan : **Mahasiswa (S1) UNHAS**
Tanggal pelaksanaan : **01 s/d 31 Desember 2021**
Jenis Penelitian : **Skrpsi**
Alamat : **JIP. Kemerdekaan Km.10, Makassar**
Judul : **"FAKTOR YANG BERTHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI (APD) PETUGAS IGD RSUD KOTA MAKASSAR DI MASA PANDEMI COVID-19"**

Demikian Surat Izin Penelitian ini diberikan agar digunakan sebagaimana mestinya dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Melalui Email Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com.

a.n. WALIKOTA MAKASSAR
KEPALA BADAN KESBANGPOL

u.b.
SEKERTARIS


DR. HARI, S.I.P., S.H., M.H., M.Si
Pangkat Pembina Tingkat II/IV.b
NIP. 19730607 199311 1 001

Tembusan :
1. Walikota Makassar di Makassar (sebagai laporan);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar (sebagai laporan);
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar (sebagai laporan);
4. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
5. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
6. Mahasiswa yang bersangkutan;
7. Arsip

Lampiran 6. Analisis Hasil Penelitian

1. Analisis Univariat

a. Karakteristik Responden

A1_Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	5	16,7	16,7	16,7
Perempuan	25	83,3	83,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

A2_Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid D3	10	33,3	33,3	33,3
S1	20	66,7	66,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

A3_Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 21-30 Tahun	12	40,0	40,0	40,0
31-40 Tahun	11	36,7	36,7	76,7
41-50 Tahun	6	20,0	20,0	96,7
51-60 Tahun	1	3,3	3,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

A4_Profesi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bidan	2	6,7	6,7	6,7
Dokter	4	13,3	13,3	20,0
Ners	12	40,0	40,0	60,0
Perawat	12	40,0	40,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

A5_Masa Kerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <5 Tahun	8	26,7	26,7	26,7
5-10 Tahun	9	30,0	30,0	56,7
> 10 Tahun	13	43,3	43,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

b. Variabel Penelitian

Skor_Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	25	83,3	83,3	83,3
Kurang	5	16,7	16,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Skor_Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	27	90,0	90,0	90,0
Kurang	3	10,0	10,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Skor_Informasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid cukup	27	90,0	90,0	90,0
kurang	3	10,0	10,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Skor_Motivasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	21	70,0	70,0	70,0
kurang	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Skor_Pengawasan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	20	66,7	66,7	66,7
kurang	10	33,3	33,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Skor_Kepatuhan APD

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid patuh	24	80,0	80,0	80,0
tidak patuh	6	20,0	20,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

2. Analisis Bivariat

a. Hubungan pengetahuan dengan kepatuhan penggunaan APD

SkorPengetahuan * SkorApd Crosstabulation

		skorapd		Total
		patuh	tidak patuh	
skorpengetahuan Baik	Count	23	2	25
	% within skorpengetahuan	92,0%	8,0%	100,0%
Kurang	Count	1	4	5
	% within skorpengetahuan	20,0%	80,0%	100,0%
Total	Count	24	6	30
	% within skorpengetahuan	80,0%	20,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13,500 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	9,375	1	,002		
Likelihood Ratio	11,082	1	,001		
Fisher's Exact Test			,000	,003	,003
Linear-by-Linear Association	13,050	1	,000		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,00.

b. Computed only for a 2x2 table

b. Hubungan sikap dengan kepatuhan penggunaan APD

skorsikap * skorapd Crosstabulation

			skorapd		Total
			patuh	tidak patuh	
skorsikap Positif	Count	23	4	27	
	% within skorsikap	85,2%	14,8%	100,0%	
Negatif	Count	1	2	3	
	% within skorsikap	33,3%	66,7%	100,0%	
Total	Count	24	6	30	
	% within skorsikap	80,0%	20,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,537 ^a	1	,033		
Continuity Correction ^b	1,875	1	,171		
Likelihood Ratio	3,553	1	,059		
Fisher's Exact Test			,033	,094	,094
Linear-by-Linear Association	4,386	1	,036		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,60.

b. Computed only for a 2x2 table

c. Hubungan pemberian informasi dengan kepatuhan penggunaan APD

skorinformasi * skorapd Crosstabulation

		skorapd		Total
		patuh	tidak patuh	
skorinformasi	cukup	Count 23	4	27
		% within skorinformasi 85,2%	14,8%	100,0%
	kurang	Count 1	2	3
		% within skorinformasi 33,3%	66,7%	100,0%
Total		Count 24	6	30
		% within skorinformasi 80,0%	20,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,537 ^a	1	,033		
Continuity Correction ^b	1,875	1	,171		
Likelihood Ratio	3,553	1	,059		
Fisher's Exact Test			,033	,094	,094
Linear-by-Linear Association	4,386	1	,036		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,60.

b. Computed only for a 2x2 table

d. Hubungan motivasi dengan kepatuhan penggunaan APD

skormotivasi * skorapd Crosstabulation

		skorapd		Total
		patuh	tidak patuh	
skormotivas i	baik	Count 20	1	21
		% within skormotivasi 95,2%	4,8%	100,0%
	kurang	Count 4	5	9
		% within skormotivasi 44,4%	55,6%	100,0%
Total		Count 24	6	30
		% within skormotivasi 80,0%	20,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10,159 ^a	1	,001		
Continuity Correction ^b	7,232	1	,007		
Likelihood Ratio	9,618	1	,002		
Fisher's Exact Test			,001	,005	,005
Linear-by-Linear Association	9,820	1	,002		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,80.

b. Computed only for a 2x2 table

e. Hubungan pengawasan dengan kepatuhan penggunaan APD

skorpengawasan * skorapd Crosstabulation

		skorapd		Total
		patuh	tidak patuh	
skorpengawasan baik	Count	19	1	20
	% within skorpengawasan	95,0%	5,0%	100,0%
kurang	Count	5	5	10
	% within skorpengawasan	50,0%	50,0%	100,0%
Total	Count	24	6	30
	% within skorpengawasan	80,0%	20,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8,438 ^a	1	,004		
Continuity Correction ^b	5,859	1	,015		
Likelihood Ratio	8,221	1	,004		
Fisher's Exact Test			,004	,009	,009
Linear-by-Linear Association	8,156	1	,004		
N of Valid Cases	30				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 7. Dokumentasi Kegiatan





Lampiran 8. Riwayat Hidup

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Filadelfia Pirade
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/Tgl Lahir : 18 Desember 2000
Alamat : Jl. Biring Romang No. 70, Makassar
Agama : Kristen Protestan
Suku : Toraja
Bangsa : Indonesia
Riwayat Pendidikan :

1. SD Negeri 4 Balusu 2006-2012
2. SMP Negeri 2 Balusu 2012-2015
3. SMA Negeri 2 Toraja Utara 2015-2018
4. Program S1 Fakultas Kesehatan Masyarakat