

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, B. (2016). Kewenangan Pemerintah Dalam Perlindungan Hukum Pelayanan Kesehatan Tradisional Ditinjau Dari Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. *Jurnal Wawasan Yuridika*, 32(1), 82. <https://doi.org/10.25072/jwy.v32i1.91>
- Akbar, A., Indrawati, L., & Sumijatun, S. (2021). Pelaksanaan Manajemen Klinis di Instalasi Gawat Darurat di RS Siaga Raya Pada Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia (MARSI)*, 5(1), 32–38. <https://doi.org/10.52643/marsi.v5i1.1293>
- Amri, A., Manjas, M., & Hardisman, H. (2019). Analisis Implementasi Triage, Ketepatan Diagnosa Awal Dengan Lama Waktu Rawatan Pasien di RSUD Prof. DR. MA Hanafiah SM Batusangkar. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), 484. <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i3.p484-492.2019>
- Anjarsari, E. R., Khoiri, A., & Sandra, C. (2014). Perencanaan Penyiagaan Bencana di Rumah Sakit Daerah Balung Kabupaten Jember (Disaster Alerting Plan at Balung General Hospital in Jember District). *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*.
- Astuti, S. W., Arso, S. P., & Fatmasari, E. Y. (2017). Analisis Proses Perencanaan Dan Evaluasi Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal Instalasi Gawat Darurat Di Rsud Dr. R. Soetijono Blora. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5(4), 137–144.
- Darma, E., Windiyaningsih, C., & Lutfie, S. H. (2021). Pengaruh Pengantar Pasien, Kondisi Pasien, Dan Beban Kerja Tenaga Kesehatan IGD Terhadap Waktu Tanggap Di IGD RSIA Bunda Aliyah Jakarta Tahun 2020. *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 3(March), 6.
- Dedi, B. (2019). *Kepemimpinan dan Manajemen Pelayanan Keperawatan (Teori, Konsep dan Implementasi)* (Issue November 2019).
- Donabedian, A. (1981). Criteria, norms and standards of quality: What do they mean? *American Journal of Public Health*, 71(4), 409–412. <https://doi.org/10.2105/AJPH.71.4.409>

Erowati, M. T. (2017). Evaluasi Program Regrouping SD Negeri Tukang 01 dan SD Negeri Tukang 02 Kecamatan Pabelan Kabupaten Semarang. *Magister Manajemen Pendidikan Program Pascasarjana FKIP-UKSW*, 17–71. <http://repository.uksw.edu/handle/123456789/13311>

Ganida, A. (2018). *Gambaran Pendidikan, Pelatihan dan Lama Kerja Terhadap Pengetahuan Perawat di IGD RSUD Deli Serdang Tahun 2017.*

Hidayat, A. A. A. (2018). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan* (Cetakan Ke). Salemba Medika.

Istizhada, A. E. N. (2019). Gambaran Respon Time dan Lama Triage di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Baladhika Husada Jember. *Skripsi*, 1, 119. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/91067>

Juliati, N. M. W., Duarsa, D. P., & Yuliyatni, P. C. D. (2021). Hubungan Karakteristik, Kepuasan Kerja, Motivasi Perawat Dan Dokter Dengan Komitmen Pencapaian Standar Pelayanan Minimal Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Badung Mangusada. *Jurnal Medika Udayana*, 10(9), 1–6. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/69570>

Kementerian Kesehatan. (2008). *Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 129/Menkes/SK/II/2008 tentang standar pelayanan minimal rumah sakit.*

Kementerian Kesehatan. (2013). Gambaran Kesehatan Lanjut Usia di Indonesia. In *Buletin Jendela* (Vol. 7, Issue 1). https://www.researchgate.net/publication/269107473_What_is_governance/link/548173090cf22525dcb61443/download%0Ahttp://www.econ.upf.edu/~reynal/Civil_wars_12December2010.pdf%0Ahttps://think-asia.org/handle/11540/8282%0Ahttps://www.jstor.org/stable/41857625

Kementerian Kesehatan. (2018). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 47 tahun 2018 tentang Pelayanan Kegawatdaruratan.*

Komisi Etik Penelitian Kesehatan. (2017). Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1–158.

Kurniati, A., Chen, C. M., Efendi, F., & Berliana, S. M. (2018). Factors influencing Indonesian women's use of maternal health care services. *Health Care for Women International*, 39(1), 3–18. <https://doi.org/10.1080/07399332.2017.1393077>

McKenna, R. M. (2016). *Essays on the Impact of Health Information Technology on Patient Outcomes*. Stony Brook University.

Muryadi, A. D. (2017). Model Evaluasi Program dalam Penelitian Evaluasi. *JURNAL ILMIAH PENJAS*, 3(1), 210093. <http://repository.uksw.edu/handle/123456789/13311>

Nonutu, P., Mulyadi, N., & Malara, R. (2015). Hubungan Jumlah Kunjungan Pasien Dengan Ketepatan Pelaksanaan Triase Di Instalasi Gawat Darurat Rsup Prof. Dr. R.D. Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(2), 106339. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/8092/7653>

Peraturan Pemerintah. (2018). *Standar Pelayanan Minimal* (Vol. 09, Issue 18). Putra, A., Juwita, R., Risna, Alfiandi, R., Arnita, Y., Iqbal, M., & Ervina. (2015). Peran Dan Kepemimpinan Perawat Dalam Manajemen Bencana Pada Fase Tanggap Darurat. *Idea Nursing Journal*, 6(1), 25–31.

Sahensolar, L. N., Bidjuni, H., & Kallo, V. (2021). Gambaran Tingkat Kegawat Daruratan Pasien Di Instalasi Gawat Darurat (Igd) Rumah Sakit Bhayangkara Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 9(1), 1. <https://doi.org/10.35790/jkp.v9i1.36763>

Saptutyningsih, E., & Setyaningrum, E. (2019). *Penelitian Kuantitatif: Metode dan Alat Analisis*. Gosyen Publishing.

Sebayang, Y. S. (2018). Gambaran Kunjungan Pasien ke IGD Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2016. *Stikes Santa Elisabeth Medan*, 80.

Silvalila, M., Huzaifi, N., Harnold, S. P., & Akbar, R. (2022). *Analisis Mortality Rate di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah dr . Zainoel Abidin*. 7(2), 65–70.

Suartini, D. N., Jamal, A. S. B., & Anas Budi. (2020). Implementasi Standar Pelayanan Minimal Di IGD RSUD I Lagaligo Wotu. *Health Care : Jurnal Kesehatan*, 9(2), 93–99. <https://doi.org/10.36763/healthcare.v9i2.79>

Suryadi, T. (2017). Kematian Mendadak Kardiovaskuler. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 17(2), 112–118. <https://doi.org/10.24815/jks.v17i2.8990>

Syarif, A., Unde, A. A., & Asrul, L. (2014). Pentingnya Komunikasi dan Informasi pada Implementasi Kebijakan Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana di Kota Makassar. *Jurnal Komunikasi KAREBA*, 3(3), 142–152.

Takaendengan, D. T., Wowiling, P. A. V., & Wagiu, A. M. J. (2016). Profil 10 besar kasus di Instalasi Gawat Darurat Bedah RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou periode Januari – Desember 2015. *E-CliniC*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.2.2016.14567>

Tombuku, J. J. E., Kandou, G. D., Rattu, A. J. M., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2018). *Analisis Pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit di Ruang Rawat Inap RSUD DR Sam Ratulangi Tondano*. 3, 98–106.

Triana, P. R. (2014). Gambaran Standar Pelayanan Minimal Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Dr. Harjono Ponorogo Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Harjono Ponorogo Jalan Raya Pacitan Pakunden Ponorogo. *English Language Teaching*, 39(1), 1–24. <http://dx.doi.org/10.1016/j.biochi.2015.03.025%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/nature10402%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/nature21059%0Ahttp://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/nrmicro2577%0Ahttp://>

Tyas, M. D. C. (2016). *Keperawatan Kegawatdaruratan & Manajemen Bencana*.

Vermasari, A., Masrul, M., & Yetti, H. (2019). Analisis Implementasi Standar Pelayanan Minimal (Spm) Di Instalasi Gawat Darurat (Igd) Rsu Mayjen Ha

Thalib Kabupaten Kerinci. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), 275.
<https://doi.org/10.25077/jka.v8i2.1002>

Yanty, G., Karim, D., & Misrawati. (2014). Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap petugas kesehatan igd terhadap tindakan triage berdasarkan prioritas, Skripsi, p. 2. Available at: <http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3530/3425>. *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 2(1), 1–9.

DAFTAR

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Penjelasan Penelitian

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Kepada

Yth. Kepala Ruangan IGD RSUD Haji Makassar

Di

Tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Mohon maaf saya menyita waktu Saudara(i) selama beberapa menit, Perkenalkan saya **Wiwi Saputri NIM R011181322** Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan, Universitas Hasanuddin yang saat ini sedang melakukan penelitian skripsi dalam rangka menyelesaikan studi Sarjana Keperawatan pada Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan, Universitas Hasanuddin dengan penelitian yang berjudul **“Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter dan Kematian Pasien di Instalasi Gawat Darurat di RSUD Haji Makassar”**.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengidentifikasi Pelayanan IGD sesuai dengan standar yang diberlakukan. Adapun pengambilan data dalam penelitian ini yaitu mengobservasi secara langsung dan pengumpulan data sekunder. Informasi yang diberikan kepada peneliti akan digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan penelitian.

Dengan demikian, penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian bagi berjalannya kegiatan di IGD. Atas kesediaan dan kerjasamanya peneliti ucapan terima kasih.

Makassar, Juli 2022

Peneliti

Lampiran 2. Lembar Persetujuan Penelitian

LEMBAR PERSETUJUAN PENELITIAN (*INFORMED CONSENT*)

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama (inisial):

Jabatan :

No. Telp:

Setelah mendapat keterangan/penjelasan terkait penelitian yang berjudul “Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter, dan Kematian Pasien di IGD RSUD Haji Makassar”. Saya percaya bahwa peneliti akan menjamin keamanan dan kerahasiaan data yang saya berikan dan menyetujui bahwa informasi yang dihasilkan pada penelitian ini akan dipublikasikan secara lisan maupun tulisan tanpa mencantumkan nama.

Makassar, 2022

Penanggung Jawab,

(.....)

Penanggung Jawab Penelitian:

Nama: Wiwi Saaputri

Alamat: BTP Blok AC No.84 Makassar

Tlp/HP: 081243142369

E-mail: wiwisptr@gmail.com

Lampiran 3. Lembar Observasi

Beri tanda (✓) pada kriteria yang sesuai dengan observasi

LEMBAR OBSERVASI

1) Pemberi pelayanan kegawatdaruratan bersertifikat *ATLS/BTLS/ACLS/PPGD*

No.	Nama Petugas (Inisial)	Jumlah Tenaga Bersertifikat yang memberikan pelayanan				Jumlah seluruh tenaga kesehatan bersertifikat/ Jumlah seluruh tenaga kesehatan x 100 (%)
		Ada	Tidak Ada	PNS	Non PNS	
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
Total						

2) Waktu Tanggap Pelayanan Dokter

Hari/tanggal	Pasien	Waktu Tanggap Pelayanan Dokter		Jumlah pasien yang ditangani >5 menit/Jumlah pasien yang ditangani x 100 (%)
		<5 menit	>5 menit	
1	1			
	2			
	3			
2	4			
	5			
	6			

3) Kematian Pasien

No.	Bulan	Jumlah Kematian <24 Jam	Jumlah seluruh pasien yang ditangani di IGD	Jumlah kematian <24 jam /Jumlah seluruh pasien yang ditangani x 100	Kematian pasien (%)
1.					
2.					
3.					

4) Ketersediaan tim penanggulangan bencana

Tim Penanggulangan Bencana	Terdiri dari:	Tim Penanggulangan Bencana	
		Ada	Tidak Ada
1	Dokter		
	Perawat		
	Bidan		
	Analisis		
2	Dokter		
	Perawat		
	Bidan		
Total Tim			

Lampiran 4. Lembar Surat Izin Penelitian

LEMBAR SURAT IZIN PENELITIAN



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3602/UN4.18.1/PT.01.04/2022

16 Juni 2022

Lamp. : 1 (satu) berkas

H a l : Permintaan Izin Penelitian

Yth. Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan.
C.q Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Sul Sel

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

N a m a : Wiwi Saputri
NIM : R011181322
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter, dan Kematian Pasien di IGD RSUD Haji.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di RSUD Haji Makassar, yang akan dilaksanakan pada bulan Juni s.d Juli 2022. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : *Observasi, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.*

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.
Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas.
3. Kepala RSUD Haji, Makassar.
4. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH.
5. Arsip



Lampiran 5 Lembar Surat Pengantar Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3608/UN4.18.1/KP.06.07/2022

16 Juni 2022

Lamp : 1 (satu) berkas

H a l : Permohonan Izin Etik Penelitian

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian
FKM Universitas Hasanuddin

MAKASSAR

Yang bertandatangan dibawah ini :

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

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : Wiwi Saputri
NIM : R011181322
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter, dan Kematian Pasien di IGD RSUD Haji.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah *Observasi, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.*

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik,
Riset dan Inovasi
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : 19820419 200604 1 002

Nama Peneliti,

Wiwi Saputri
NIM : R011181322

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



Lampiran 6. Lembar Surat Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

LAMPIRAN 5 No. 3608/UN4.18.1/KP.06.07/2022

SURAT PERSETUJUAN

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, Riset dan Inovasi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

N a m a : Wiwi Saputri
Jabatan : Mahasiswa Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin
NIM : R011181322
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode *Observasi, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan*, dengan judul :

"Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter, dan Kematian Pasien di IGD RSUD Haji."

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 16 Juni 2022



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



Lampiran 7. Lembar Pelayanan Terpadu Satu Pintu



Nomor : 3850/S.01/PTSP/2022
Lampiran : -
Perihal : Izin penelitian

di-
Tempat

Berdasarkan surat Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 3602/UN4.8.1/PT.01.0/2022 tanggal 16 Juni 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : WIWI SAPUTRI
Nomor Pokok : R011181322
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 :

" EVALUASI PELAYANAN KESEHATAN BERDASARKAN PEMBERI PELAYANAN BERSERTIFIKAT, KETERSEDIAAN TIM PENANGGULANGAN BENCANA, WAKTU TANGGAP DOKTER DAN KEMATIAN PASIEN DI IGD RSUD HAJI MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **23 Juni s/d 31 Juli 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 23 Juni 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. Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. Pertinggal.

Lampiran 8. Surat Izin Etik Penelitian



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 8054/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 19 Juli 2022

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

No.Protokol	12722091190	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Wiji Saputri	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Evaluasi Pelayanan Kesehatan Berdasarkan Pemberi Pelayanan Bersertifikat, Ketersediaan Tim Penanggulangan Bencana, Waktu Tanggap Dokter dan Kematian Pasien di IGD RSUD Haji Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	12 Juli 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	12 Juli 2022
Tempat Penelitian	IGD RSUD Haji Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 19 Juli 2022 Sampai 19 Juli 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr. Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Lapor SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Lampiran 9. Master Tabel

DATA MASTER TABEL EXCEL

A. Data Pemberi Pelayanan Bersertifikat

Inisial	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Status Kepegawaian	Sertifikat Pelayanan	Status Sertifikat
HR	1	4	1	1	1
W	1	3	1	2	1
H	2	2	1	1	1
SH	1	3	1	1	1
SQ	1	3	1	1	1
A	1	3	1	1	1
SS	2	3	1	1	1
ASB	1	1	1	1	1
N	2	1	1	1	1
IT	2	1	1	1	1
NKR	2	1	1	1	1
S	2	1	1	1	1
J	1	2	1	1	1
ASH	1	2	1	1	1
SST	2	3	1	1	1
N	2	2	1	1	1
HMM	2	1	1	1	1
WMP	2	2	1	1	1
MNF	1	2	1	1	1
H	1	2	1	1	1
SNJ	2	1	1	1	1
HDY	2	1	1	1	1
S	1	1	2	1	1
MSN	1	2	2	1	1
S	2	2	2	1	1
RIA	2	1	2	1	1
RA	1	1	2	1	1
RSM	2	1	2	1	1
AMR	1	1	2	1	1
MAN	1	2	2	1	1
SK	1	2	2	1	1
SY	2	3	2	1	1
NRS	1	2	2	1	1
B	2	2	2	1	1

JMR	2	2	2	1	1
SA	1	1	2	1	1
H	1	1	2	1	1
SAF	1	2	2	1	1
ATS	1	5	1	4	2
NSA	2	5	1	5	2
YK	2	5	2	5	2
AYA	2	5	2	3	2
AI	2	5	2	3	1
MW	2	5	1	3	2
NS	2	5	2	3	2
AAM	2	5	2	3	2
HBS	2	5	2	6	3
NF	2	5	2	3	1
SW	2	6	2	3	2
ZP	2	5	2	3	1

B. Data Waktu Tanggap Dokter

No Responde n	Jenis Kelamin	Kode Jenis Kelamin	Ketercapain Standar	Kode Ketercapaian Standar
1	L	1	Lambat	2
2	L	1	Cepat	1
3	L	1	Lambat	2
4	P	2	Lambat	2
5	P	2	Lambat	2
6	P	2	Cepat	1
7	L	1	Cepat	1
8	L	1	Cepat	1
9	P	2	Cepat	1
10	L	1	Cepat	1
11	P	2	Cepat	1
12	L	1	Cepat	1
13	L	1	Cepat	1
14	L	1	Cepat	1
15	L	1	Cepat	1
16	P	2	Cepat	1
17	L	1	Cepat	1
18	P	2	Cepat	1

19	P	2	Cepat	1
20	P	2	Cepat	1
21	P	2	Lambat	2
22	L	1	Lambat	2
23	L	1	Cepat	1
24	P	2	Cepat	1
25	L	1	Cepat	1
26	L	1	Lambat	2
27	L	1	Lambat	2
28	L	1	Cepat	1
29	P	2	Lambat	2
30	L	1	Cepat	1
31	P	2	Cepat	1
32	L	1	Lambat	2
33	P	2	Lambat	2
34	L	1	Cepat	1
35	P	2	Cepat	1
36	L	1	Cepat	1
37	L	1	Lambat	2
38	L	1	Cepat	1
39	L	1	Cepat	1
40	L	1	Cepat	1
41	P	2	Cepat	1
42	L	1	Cepat	1
43	P	2	Cepat	1
44	P	2	Cepat	1
45	P	2	Cepat	1
46	L	1	Cepat	1
47	L	1	Cepat	1
48	P	2	Cepat	1
49	L	1	Cepat	1
50	L	1	Cepat	1
51	L	1	Cepat	1
52	P	2	Cepat	1
53	P	2	Lambat	2
54	P	2	Lambat	2
55	L	1	Lambat	2
56	P	2	Cepat	1
57	L	1	Cepat	1
58	P	2	Cepat	1
59	L	1	Cepat	1

60	P	2	Lambat	2
61	L	1	Lambat	2
62	L	1	Cepat	1
63	P	2	Cepat	1
64	L	1	Cepat	1
65	P	2	Cepat	1
66	L	1	Lambat	2
67	L	1	Lambat	2
68	P	2	Cepat	1
69	P	2	Cepat	1
70	L	1	Lambat	2
71	L	1	Cepat	1
72	L	1	Lambat	2
73	L	1	Lambat	2
74	L	1	Cepat	1
75	L	1	Cepat	1
76	P	2	Lambat	2
77	L	1	Cepat	1
78	L	1	Lambat	2
79	L	1	Lambat	2
80	L	1	Cepat	1
81	P	2	Cepat	1
82	L	1	Lambat	2
83	P	2	Cepat	1
84	P	2	Cepat	1
85	P	2	Lambat	2
86	P	2	Lambat	2
87	L	1	Cepat	1
88	L	1	Cepat	1
89	L	1	Cepat	1
90	P	2	Lambat	2
91	P	2	Lambat	2
92	P	2	Cepat	1
93	L	1	Lambat	2
94	P	2	Lambat	2
95	P	2	Cepat	1
96	P	2	Lambat	2
97	P	2	Cepat	1
98	L	1	Lambat	2
99	L	1	Lambat	2
100	P	2	Cepat	1

Lampiran 10. Daftar Koding

A. Pemberi Pelayanan Bersertifikat

Kategori	Jawaban	Kode
Jenis Kelamin	Laki-laki	1
	Perempuan	2
Pendidikan Terakhir	DIII Keperawatan	1
	S1 Keperawatan	2
	Profesi Keperawatan	3
	S2 Keperawatan	4
	Dokter Umum	5
	S2 Kedokteran	6
Status Kepegawaian	PNS	1
	Non-PNS	2
Sertifikat Pelayanan	BTCLS	1
	PPGD	2
	ACLS	3
	ATLC	4
	ACLS/ATLS	5
	Tidak Bersertifikat	6
Status Sertifikat	Berlaku	1
	Tidak Berlaku	2
	Tidak Bersertifikat	3

B. Waktu Tanggap Dokter

Kategori	Jawaban	Kode
Jenis Kelamin	Laki-laki	1
	Perempuan	2
Waktu Tanggap Dokter	Cepat	1
	Lambat	2

Lampiran 11. Hasil Uji SPSS

ANALISA DATA SPSS

Frequency Table

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative	
				Cumulative Percent	
Valid	Laki-laki	21	42.0	42.0	42.0
	Perempuan	29	58.0	58.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative	
				Cumulative Percent	
Valid	D3 Keperawatan	15	30.0	30.0	30.0
	S1 Keperawatan	15	30.0	30.0	60.0
	Profesi Keperawatan	7	14.0	14.0	74.0
	S2 Keperawatan	1	2.0	2.0	76.0
	Dokter Umum	11	22.0	22.0	98.0
	S2 Kedokteran	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Status Kepegawaian

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative	
				Cumulative Percent	
Valid	PNS	25	50.0	50.0	50.0
	Non-PNS	25	50.0	50.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Sertifikat Pelayanan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BTCLS	37	74.0	74.0	74.0
	PPGD	1	2.0	2.0	76.0
	ACLS	8	16.0	16.0	92.0
	ATLS	1	2.0	2.0	94.0
	ACLS & ATLS	2	4.0	4.0	98.0
	Tidak Bersertifikat	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Status Sertifikat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berlaku	41	82.0	82.0	82.0
	Tidak Berlaku	8	16.0	16.0	98.0
	Tidak Bersertifikat	1	2.0	2.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	56	56.0	56.0	56.0
	Perempuan	44	44.0	44.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Data Pemberi Pelayanan Bersertifikat Berdasarkan Pendidikan

DIII Keperawatan

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat	BTCLS	Count	Status Sertifikat	
			Berlaku	Total
% within Jenis Sertifikat	% within Status Sertifikat	8	8	8
		100.0%	100.0%	100.0%
		100.0%	100.0%	100.0%

	% of Total		100.0%	100.0%
Total	Count	8	8	
	% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%	
	% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%	
	% of Total	100.0%	100.0%	

S1 Keperawatan

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat	BTCLS		Status Sertifikat	
			Berlaku	Total
Total	BTCLS	Count	7	7
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
Total		Count	7	7
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat	BTCLS		Status Sertifikat	
			Berlaku	Total
Total	BTCLS	Count	7	7
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
Total		Count	7	7
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

Profesi Keperawatan

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

		Status Sertifikat	
		Berlaku	Total

Jenis Sertifikat	BTCLS	Count	8	8
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
Total		Count	8	8
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat	BTCLS		Status Sertifikat	
			Berlaku	Total
Jenis Sertifikat	BTCLS	Count	7	7
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	87.5%	87.5%
		% of Total	87.5%	87.5%
	PPGD	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	12.5%	12.5%
		% of Total	12.5%	12.5%
Total		Count	8	8
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

S2 Keperawatan

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat	BTCLS		Status Sertifikat	
			Berlaku	Total
Jenis Sertifikat		Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
Total		Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

Dokter Umum

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat			Status Sertifikat	
			Tidak Berlaku	Total
Jenis Sertifikat	ACLS	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	33.3%	33.3%
		% of Total	33.3%	33.3%
	ATLS	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	33.3%	33.3%
		% of Total	33.3%	33.3%
Total	ACLS &ATLS	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	33.3%	33.3%
		% of Total	33.3%	33.3%
		Count	3	3
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

S2 Kedokteran

Jenis Sertifikat * Status Sertifikat Crosstabulation

Jenis Sertifikat			Status Sertifikat	
			Tidak Berlaku	Total
Jenis Sertifikat	ACLS	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
	&ATLS	Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%
Total		Count	1	1
		% within Jenis Sertifikat	100.0%	100.0%
		% within Status Sertifikat	100.0%	100.0%
		% of Total	100.0%	100.0%

Data Waktu Tanggap Dokter

Triase Gawat Darurat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	20	20.0	20.0	20.0
	2	80	80.0	80.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	56	56.0	56.0	56.0
	2	44	44.0	44.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Waktu Tanggap Dokter

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cepat	65	65.0	65.0	65.0
	Lambat	35	35.0	35.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kategori Triase Hijau

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Less Urgent	20	100.0	100.0	100.0

Waktu Tanggap Dokter

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	Cepat	11	55.0	55.0	55.0
	Lambat	9	45.0	45.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Kategori Triase

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Urgent	80	100.0	100.0	100.0

Waktu Tanggap Pelayanan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cepat	54	67.5	67.5	67.5
	Lambat	26	32.5	32.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Data Kematian Pasien

Diagnosa Medis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Death On Arrival	2	14.3	14.3	14.3
	Kesmen + HT	1	7.1	7.1	21.4
	Chest Pain + Epilepsi	1	7.1	7.1	28.6
	Kasadaran menurun	2	7.1	14.3	35.7
	Dehidrasi Berat	1	7.1	7.1	42.9
	Dyspneu Pro Evaluasi	1	7.1	7.1	50.0
	Dyspneu + chest pasien	1	7.1	7.1	57.1
	Kesmen e.c.Sepsis	1	7.1	7.1	64.3
	Kesmen + Febris	1	7.1	7.1	71.4
	Febris + Dehidrasi	1	7.1	7.1	78.6
	Cardiac Arrest	2	14.3	14.3	100.0
	Total	14	100.0	100.0	