

DAFTAR PUSTAKA

- Al, M. M. et. (2017). Effects of hospital service quality on patients satisfaction and behavioural intention of doctors and nurses. *Saudi J. Med. Pharm. Sci*, July, 596–607. <https://doi.org/10.21276/sjmps>
- Anandarajah, G., & Ellen Hight. (2001). Spirituality and Medical Practice : Using the HOPE Questions as a Practical Tool. *Aafp*, 63(1), 81–88. <http://www.aafp.org/afp/2001/0101/p81.html>
- Ayunita, D. (2018). Modul Uji Validitas dan Reliabilitas. *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7(1), 17–23. file:///C:/Users/WINDOWS_10/Downloads/Modul3ValiditasReliabilitas-DianAyunita.pdf<https://jurnal.uin-antasari.ac.id/index.php/jtjik/article/download/2100/1544>
- Blaber, M., Jones, J., & Willis, D. (2015). Spiritual care: Which is the best assessment tool for palliative settings? *International Journal of Palliative Nursing*, 21(9), 430–438. <https://doi.org/10.12968/ijpn.2015.21.9.430>
- Bulechek, G. M., Butcher, H. K., Dochterman, J. M., & Wagner, C. M. (2016). *Nersing Interventions Classifications (NIC)* (6th ed.). Elsevier.
- Carpenito, L. J. (2000). *Buku Saku Diagnosa Keperawatan Edisi 8*. EGC.
- Chan, M. F. (2010). Factors affecting nursing staff in practising spiritual care. *Journal of Clinical Nursing*, 19(15–16), 2128–2136. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2008.02690.x>
- Deal, B. (2010). A pilot study of nurses' experience of giving spiritual care. *Qualitative Report*, 15(4), 852–863. <https://doi.org/10.46743/2160-3715/2010.1184>
- Di, K., & Kepulauan, P. (2019). 1), 2) 2). 8487(3), 84–96.
- Estetika, N., & Jannah, N. (2016). PELAKSANAAN ASUHAN KEPERAWATAN SPIRITUAL DI SUATU RUMAH SAKIT BANDA ACEH SPIRITUAL CARE IN NURSING PROCESS IN SOMETHING HOSPITAL BANDA ACEH. *Jurnal Ilmiah Fakultas Keperawatan*, 1(1), 1–9.
- Farahaninia, M., Abasi, M., Seyedfatemi, N., JafarJalal, E., & Haghani, H. (2018). Nurses' Attitudes Towards Spiritual Care and Spiritual Care Practices. *Journal of Client-Centered Nursing Care*, 4(2), 61–68. <https://doi.org/10.32598/jccnc.4.2.61>

- Hamid, A. (2008). *Buku Bunga Rampai Asuhan Keperawatan Kesehatan Jiwa* (EGC (ed.)).
- Hatchett, C., Langley, G., & Schmollgruber, S. (2010). Psychological sequelae following ICU admission at a level 1 academic South African hospital. *Southern African Journal of Critical Care*, 26(2), 52–58. <https://doi.org/10.7196/SAJCC.104>
- Hawari, D. (2011). *Manajemen Stres Cemas dan Depresi*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Heale, R., & Twycross, A. (2015). Validity and reliability in quantitative studies. *Evidence-Based Nursing*, 18(3), 66–67. <https://doi.org/10.1136/eb-2015-102129>
- Herdman, T. H., & Kamitsuru, S. (2020). *Nanda Diagnosis Keperawatan Definisi dan Klasifikasi*. Jakarta : penerbit buku kedokteran EGC.
- Indonesia, K. K. R. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan sumber daya manusia kesehatan. Badan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia kesehatan.
- Kiran, Y., & Dewi, U. S. P. (2017). Pengetahuan dan Sikap Perawat dalam Memenuhi Kebutuhan Psikologis dan Spiritual Klien Terminal. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 3(2), 182. <https://doi.org/10.17509/jpki.v3i2.9425>
- Kusnanto. (2004). *Pengantar profesi & praktik keperawatan profesional*. EGC.
- McGough. (2011). Spiritual Assessment in Healthcare Practice Wilfred McSherry *Spiritual Assessment in Healthcare. Nursing Management*. <https://doi.org/https://doi.org/10.7748/nm.17.9.9.s5>
- Mcsherry, W., & Jamieson, S. (2011). An online survey of nurses' perceptions of spirituality and spiritual care. *Journal of Clinical Nursing*, 20(11–12), 1757–1767. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2010.03547.x>
- Mubarak, W. I. (2012). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2015). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan. Pendekatan Praktis. Edisi 4*. Penerbit Salemba Medika.
- Ozbasaran, F., Ergul, S., Temel, A. B., Gurol Aslan, G., & Coban, A. (2011). Turkish nurses' perceptions of spirituality and spiritual care. *Journal of Clinical Nursing*, 20(21–22), 3102–3110. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2011.03778.x>

- Patrisia, I., Juhlediana, & Kartika, L. (2020). *Asuhan Keperawatan pada Kebutuhan Dasar Manusia* (A. Karim (ed.)). Yayasan Kita Menulis. [https://books.google.co.id/books?id=VeMNEAAAQBAJ&lpg=PA247&dq=kebutuhan spiritual pada pasien di icu&hl=id&pg=PA247#v=onepage&q=kebutuhan spiritual pada pasien di icu&f=false](https://books.google.co.id/books?id=VeMNEAAAQBAJ&lpg=PA247&dq=kebutuhan%20spiritual%20pada%20pasien%20di%20icu&hl=id&pg=PA247#v=onepage&q=kebutuhan%20spiritual%20pada%20pasien%20di%20icu&f=false)
- Purnawani, I. (2020). *Jurnal of Bionursing Gambaran Peran Perawat terhadap Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pasien di Ruang ICU*. 2(1), 39–46.
- Rahmat, I., Siswosudarmo, R., & Sureni, I. (2002). Keefektifan Pemberian Bimbingan Spritual Iskami Kepada Klien Terminal Terhadap Kecemasan Dan Motivasi Hidup Di Rumah Sakit Umum PKU MUhammadiyah Yogyakarta. In *Berita Kedokteran Masyarakat XVII*.
- Sari, D. P., Sumarsih, T., Stikes, K., & Gombong, M. (2014). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, Volume 10, No 2. Juni 2014. *Kesehatan*, 10(2), 100–107.
- Sastroasmoro. (2014). *Dasar - Dasar Metode Penelitian KLinis*. sagung seto.
- Sianturi, N. (2017). *SPIRITUAL CARE DI RSUD DR DJOELHAM BINJAI TAHUN 2016 Nurjuliati Sianturi secara content analysis . I*, 55–69.
- Sole, M. Lou, Klein, D., & Moseley, M. (2020). *Introduction to Critical Care Nursing 8th Edition*. Elsevier.
- Sumantri, A. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Prenada Media Group.
- Sutrisno, N., swasti girindra, K., & Mulyono Adi, W. (2019). Pengetahuan, Persepsi dan Sikap Perawat RSUD Arjawinangun tentang Asuhan Keperawatan Spiritual. *Pengetahuan, Persepsi Dan Sikap Perawat RSUD Arjawinangun Tentang Asuhan Keperawatan Spiritual*, 1(February), 1–9. <https://doi.org/10.1037//0033-2909.126.1.78>
- Taylor, E. J., Highfield, M., & Amenta, M. (1994). Attitudes and beliefs regarding spiritual care. A survey of cancer nurses. *Cancer Nursing*, 17(6), 479–487. [https://doi.org/DOI: 10.1097 / 00002820- 199412000-00005](https://doi.org/DOI:10.1097/00002820-199412000-00005)
- Wardah, Febtrina, R., & Dewi, E. (2017). Pemenuhan Perawatan Spiritual Pasien. *Endurance*, 2(October), 436–443.
- Wu, L. F., & Lin, L. Y. (2011). Exploration of clinical nurses' perceptions of spirituality and spiritual care. *Journal of Nursing Research*, 19(4), 250–256. <https://doi.org/10.1097/JNR.0b013e318236cf78>

Wulan, Kencana, & Hastuti. (2011). *Pengantar Etika Keperawatan Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional Berwawasan Etis*. Prestasi Pustakaraya 2011.

LAMPIRAN

Lampiran 1. *Informed Consent*

Lembar Penjelasan Penelitian

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Intan Sunarya

Nim : R011191043

Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Gambaran Pemahaman Perawat Dalam Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pasien Di Ruang ICU Rumah Sakit Umum Daerah Labuha Maluku Utara”

Penelitian ini tidak akan merugikan bapak/ibu sebagai responden. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Apabila bapak/ibu menyetujui silahkan bapak/ibu menandatangani lembaran persetujuan ini dan mengisi pertanyaan pada kuesioner

Peneliti

Intan Sunarya
R011191043

Lampiran 2. Lembar *Consent*

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian saudara Intan Sunarya yang berjudul “Gambaran Pemahaman Perawat Dalam Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pasien Di Ruang ICU Rumah Sakit Umum Daerah Labuha Maluku Utara”. Saya akan berusaha menjawab pertanyaan yang saudara berikan dan memberikan informasi yang sebenarnya. Demikian persetujuan ini saya sampaikan dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Makassar, Mei 2021

Responden

()

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

GAMBARAN PEMAHAMAN PERAWAT DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN SPIRITUAL PASIEN DI RUANG INTENSIV CARE UNIT RUMAH SAKIT UMUM DAERAH LABUHA MALUKU UTARA

I. Data Umum

Petunjuk pengisian :

Isilah titik-titik dibawah ini dan berilah tanda ceklist (√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan anda.

Nama :

Umur :

Status perkawinan : menikah belum menikah

Jenis Kelamin : laki-laki Perempuan

Pendidikan : D3 S1 S2 Ners

Masa kerja/Lama di Ruang ICU :

Pelatihan/Seminar Spritual yang pernah diikuti : Pernah Tahun

.....

Tidak

II. Kuesioner Spritual

Pengetahuan Pemenuhan Kebutuhan Spritual :

1. Pilihlah definisi spritual yang paling tepat di bawah ini
 - a. Keyakinan dalam hubungannya dengan manusia
 - b. Keyakinan dalam hubungannya dengan Tuhan, diri sendiri, dan orang lain/lingkungan
 - c. Keyakinan dalam hubungannya dengan alam
 - d. Keyakinan dalam hubungannya dengan penderitaan/kematian

2. Karakteristik spritual yang berhubungan dengan Tuhan adalah
 - a. Sholat, berdoa, meditasi, melaksanakan kewajiban keagamaan
 - b. Pengetahuan tentang diri sendiri, tentang siapa dirinya dan apa yang dilakukannya serta sikap percaya pada diri sendiri
 - c. Kemampuan membina hubungan yang harmonis dengan orang lain
 - d. Melindungi alam sekitar dengan menjaga kebersihan lingkungan sesuai kemampuan

3. Karakteristik spritual yang berhubungan dengan diri sendiri adalah
 - a. Sholat, berdoa, meditasi, melaksanakan kewajiban keagamaan
 - b. Pengetahuan tentang diri sendiri, tentang siapa dirinya dan apa yang dilakukannya serta sikap percaya pada diri sendiri
 - c. Kemampuan membina hubungan yang harmonis dengan orang lain
 - d. Melindungi alam sekitar dengan menjaga kebersihan lingkungan sesuai kemampuan

4. Karakteristik spritual yang berhubungan dengan orang lain adalah
 - a. Sholat, berdoa, meditasi, melaksanakan kewajiban keagamaan

- b. Pengetahuan tentang diri sendiri, tentang siapa dirinya dan apa yang dilakukannya serta sikap percaya pada diri sendiri
 - c. Kemampuan membina hubungan yang harmonis dengan orang lain
 - d. Melindungi alam sekitar dengan menjaga kebersihan lingkungan sesuai dengan kemampuan
5. Karakteristik spiritual yang berhubungan dengan alam sekitar adalah
- a. Sholat, berdoa, meditasi melaksanakan kewajiban keagamaan
 - b. Pengetahuan tentang diri sendiri, tentang siapa dirinya dan apa yang dilakukannya serta sikap percaya pada diri sendiri
 - c. Kemampuan membina hubungan yang harmonis dengan orang lain
 - d. Melindungi alam sekitar dengan menjaga kebersihan lingkungan sesuai dengan kemampuan
6. Kebutuhan spiritual adalah kebutuhan kita untuk
- a. Mendapatkan maaf, pengampunan, keterikatan dan cinta
 - b. Mendapatkan penyembuhan
 - c. Mendapatkan dukungan emosional
 - d. Menyelesaikan konflik
7. Kebutuhan spiritual bagi pasien dengan krisis penyakit? penderitaan/kematian
- a. Sebagai pedoman hidup
 - b. Sebagai sumber konflik
 - c. Sebagai sumber kekuatan dan harapan
 - d. Sebagai solusi atas permasalahan yang dialami
8. Peran perawat dalam pemenuhan kebutuhan spiritual pasien adalah sebagai berikut

- a. memfasilitasi pemenuhan kebutuhan spiritual pasien
 - b. menyerahkan semuanya kepada rohaniawan rumah sakit
 - c. membiarkan pasien memenuhi sendiri kebutuhannya
 - d. menyerahkan pada keluarga
9. perubahan kebutuhan spiritual dapat ditemukan pada kasus seperti dibawah ini kecuali
- a. klien dengan penyakit kronis
 - b. klien dengan penyakit terminal
 - c. klien yang akan dioperasi
 - d. klien baru masuk rumah sakit
10. respon pasien yang menandakan bahwa pasien membutuhkan pelayanan spiritual adalah
- a. pasien meminta perawat/rohaniawan untuk mendoakan penyembuhannya
 - b. pasien mengungkapkan perasaannya
 - c. pasien tidak mengikuti instruksi dokter
 - d. pasien tidak mengikuti instruksi perawat
11. peran independen perawat dalam pemenuhan kebutuhan spiritual pasien adalah
- a. memberikan kesempatan kepada pasien untuk berdoa
 - b. memberikan kesempatan kepada pasien untuk berinteraksi dengan keluarga
 - c. mengatur ruangan yang tenang
 - d. jawaban a, b, dan c benar

12. pengkajian fokus yang perlu dilakukan perawat untuk mengatasi masalah spiritual pasien seperti di bawah ini kecuali
 - a. apakah keyakinan spiritual penting untuk anda?
 - b. Apakah keyakinan spiritual anda bertentangan dengan terapi yang diberikan?
 - c. Apakah keyakinan spiritual anda bertentangan dengan diet yang diberikan oleh rumah sakit
 - d. Uraikan praktik spiritual yang biasa anda lakukan

13. Tindakan perawat yang tepat pada pasien yang merasa bahwa keyakinan spiritualnya tidak dapat mempengaruhi penderitaan yang dialaminya adalah
 - a. Berdiskusi dengan pasien tentang permasalahannya
 - b. Berikan kesempatan kepada pasien untuk menemui tokoh spiritualnya
 - c. Menganjurkan keluarga untuk memperhatikan pasien
 - d. Menyiapkan lingkungan yang tenang

14. Privasi pasien yang perlu dijaga oleh perawat dalam memberikan asuhan keperawatan sebagai berikut kecuali
 - a. Menarik tirai/menutup pintu saat klien berdoa
 - b. Mematikan TV saat klien berdoa
 - c. Membiarkan pasien berdoa sesuai dengan agama dan kepercayaannya
 - d. Mencatat intervensi yang telah diberikan kepada pasien

15. Tujuan perawatan pasien dengan distress spiritual adalah
 - a. Pasien dapat memenuhi kewajiban agamanya
 - b. Klien dapat mempertahankan hubungan personalnya dengan tuhan
 - c. Mempercepat penyembuhan penyakit
 - d. Jawaban a dan b benar

16. Evaluasi keberhasilan asuhan keperawatan seperti dibawah ini kecuali
- Pasien dapat beristirahat dengan tenang
 - Pasien mengungkapkan perasaan damai
 - Pasien mau menerima penderitaan/penyakit yang dialaminya
 - Pasien membutuhkan dukungan keluarga, perawat dan rohaniawan
17. Kriteria hasil asuhan keperawatan pada pasien dengan krisis penyakit/penderitaan/kematian seperti dibawah ini adalah
- Pasien menerima penyakitnya
 - Pasien dapat melakukan kegiatan spiritual di rumah sakit
 - Pasien mengungkapkan hikmah dari penderitaannya
 - Semua jawaban benar

Kriteria objektif :

Pengetahuan baik jika $x \geq mean$

Pengetahuan kurang jika $x < mean$

Sikap dalam Pemenuhan Kebutuhan Spritual

Berikan tanda (√) sesuai keadaan yang dirasakan saat ini :

Keterangan

SS : Sangat setuju

TS : Tidak setuju

S : Setuju

R : Ragu - ragu

STS : Sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
1	Perawatan spiritual adalah bagian penting dari kemajuan praktik keperawatan					
2	Secara umum, pasien saya memiliki kebutuhan spiritual					
3	Saya percaya bahwa sebagai perawat saya harus berbagi					

	keyakinan dengan pasien					
4	Domain keperawatan praktik lanjutan meliputi perawatan spiritual					
5	Perawatan spiritual tidak hanya untuk orang – orang religius					
6	Masalah spiritual pasien adalah urusan saya					
7	Ateis dan agnostic sehat secara rohani					
8	Seseorang tidak boleh percaya pada makhluk yang lebih tinggi untuk menjadi sehat secara rohani					
9	Hubungan dengan orang lain penting untuk dilakukan kesehatan spiritual pasien					
10	Hanya pemuka agama (pendeta,ustad) yang tidak boleh membantu pasien dalam pemenuhan kebutuhan spiritual pasien					
11	Perawat harus membantu pasien dalam menggunakan keyakinan agamanya atau spiritualnya untuk mengatasi penyakitnya					

Kriteria objektif :

Sikap positif (memenuhi kebutuhan spiritual pasien) jika skor mean > 3

Sikap negatif (tidak memenuhi kebutuhan spiritual pasien) jika skor mean <

3

Keterampilan dalam Pemenuhan Kebutuhan Spritual

Berikan tanda (√) sesuai keadaan yang dirasakan saat ini :

	tetap hadir hanya untuk menunjukkan kepedulian				
--	--	--	--	--	--

Kriteria objektif :

Keterampilan baik jika skor mean > 3

Keterampilan kurang jika skor mean < 3

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Resp	Butir Soal Sikap											Skor Total
	y.1	y.2	y.3	y.4	y.5	y.6	y.7	y.8	y.9	y.10	y.11	
1	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	28
2	5	4	4	4	5	4	2	4	4	2	5	43
3	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	53
4	5	5	1	5	5	1	2	4	5	1	5	39
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
6	5	4	4	4	5	4	2	4	5	2	5	44
7	5	5	2	5	5	5	5	5	5	1	4	47
8	4	4	1	2	5	1	1	2	4	1	1	26
9	5	4	2	5	5	2	5	1	2	2	4	37
10	5	5	4	4	5	4	2	5	4	2	5	45
11	4	3	3	4	4	2	2	2	4	2	4	34
12	5	5	2	4	4	4	2	4	4	2	4	40
13	5	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	37
14	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	47
15	5	4	5	5	5	2	4	4	4	2	5	45
16	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	40
17	4	5	5	4	5	2	1	5	5	2	4	42
18	5	4	5	2	4	2	2	2	4	1	5	36
19	5	4	5	4	4	3	3	4	4	5	4	45
20	5	5	2	4	5	4	3	4	4	2	4	42
21	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	43
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
23	4	5	4	4	4	4	2	4	4	2	4	41
24	5	4	4	4	4	2	3	5	4	5	4	44
25	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	42
26	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	4	38
27	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	43
28	5	5	4	4	5	2	2	5	5	5	5	47
29	5	5	2	4	5	2	2	2	4	2	4	37
30	5	4	4	4	4	1	2	4	2	2	4	36

Hasil perhitungan pengujian validitas :

Correlations

		y.1	y.2	y.3	y.4	y.5	y.6	y.7	y.8	y.9	y.10	y.11	Skor
y.1	Pearson Correlation	1	.267	.076	.404*	.391*	.183	.236	.233	.120	.143	.555**	.471**
	Sig. (2-tailed)		.154	.690	.027	.032	.334	.210	.215	.527	.451	.001	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.2	Pearson Correlation	.267	1	-.042	.355	.478**	.345	-.003	.368*	.432*	.102	.296	.469**
	Sig. (2-tailed)	.154		.826	.054	.008	.062	.986	.046	.017	.590	.113	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.3	Pearson Correlation	.076	-.042	1	.182	.042	.321	.134	.268	.216	.480**	.534**	.601**
	Sig. (2-tailed)	.690	.826		.335	.824	.084	.479	.153	.253	.007	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.4	Pearson Correlation	.404*	.355	.182	1	.538**	.372*	.484**	.321	.315	.193	.626**	.707**
	Sig. (2-tailed)	.027	.054	.335		.002	.043	.007	.084	.090	.307	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.5	Pearson Correlation	.391*	.478**	.042	.538**	1	.161	.100	.212	.538**	-.149	.455*	.461*
	Sig. (2-tailed)	.032	.008	.824	.002		.394	.600	.262	.002	.431	.012	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.6	Pearson Correlation	.183	.345	.321	.372*	.161	1	.370*	.219	.372*	.275	.344	.665**
	Sig. (2-tailed)	.334	.062	.084	.043	.394		.044	.244	.043	.141	.062	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.7	Pearson Correlation	.236	-.003	.134	.484**	.100	.370*	1	.171	-.093	.189	.199	.495**
	Sig. (2-tailed)	.210	.986	.479	.007	.600	.044		.365	.626	.317	.293	.005

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.8	Pearson Correlation	.233	.368*	.268	.321	.212	.219	.171	1	.389*	.186	.348	.599**
	Sig. (2-tailed)	.215	.046	.153	.084	.262	.244	.365		.033	.324	.060	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.9	Pearson Correlation	.120	.432*	.216	.315	.538**	.372*	-.093	.389*	1	.070	.431*	.540**
	Sig. (2-tailed)	.527	.017	.253	.090	.002	.043	.626	.033		.712	.017	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.10	Pearson Correlation	.143	.102	.480**	.193	-.149	.275	.189	.186	.070	1	.156	.521**
	Sig. (2-tailed)	.451	.590	.007	.307	.431	.141	.317	.324	.712		.411	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
y.11	Pearson Correlation	.555**	.296	.534**	.626**	.455*	.344	.199	.348	.431*	.156	1	.729**
	Sig. (2-tailed)	.001	.113	.002	.000	.012	.062	.293	.060	.017	.411		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Skor	Pearson Correlation	.471**	.469**	.601**	.707**	.461*	.665**	.495**	.599**	.540**	.521**	.729**	1
	Sig. (2-tailed)	.009	.009	.000	.000	.010	.000	.005	.000	.002	.003	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil perhitungan pengujian reliabilitas :

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.768	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y.1	36.60	35.214	.411	.759
y.2	36.97	34.723	.393	.758
y.3	37.80	29.821	.440	.749
y.4	37.30	31.252	.631	.731
y.5	36.90	34.231	.367	.758
y.6	38.33	28.920	.524	.736
y.7	38.60	31.559	.316	.767
y.8	37.73	29.995	.443	.748
y.9	37.30	32.907	.436	.750
y.10	38.63	30.654	.325	.770
y.11	37.17	30.557	.650	.726

UJI VALIDITAS DAN REABILITAS KUESIONER PENGETAHUAN

Resp	Butir Soal Pengetahuan																	Total
	x.1	x.2	x.3	x.4	x.5	x.6	x.7	x.8	x.9	x.10	x.11	x.12	x.13	x.14	x.15	x.16	x.17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15
2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16
4	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
5	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	5
6	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	15
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
8	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	15
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	15
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
12	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	15
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	15
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	15
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16
17	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	8
18	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	15
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	14
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
24	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	8
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16
26	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5
27	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	6
28	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	14
29	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
30	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12

Hasil perhitungan pengujian validitas :

Correlations

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	Tota l
x1 Pearson Correlation	1	.447*	.280	.520*	.599*	.447*	.088	.280	.351	.280	.337	.337	.063	.120	.351	.224	-.067	.573 ..
Sig. (2- tailed)		.013	.134	.003	.000	.013	.645	.134	.057	.134	.069	.069	.740	.529	.057	.235	.723	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x2 Pearson Correlation	.447*	1	.447*	.447*	.342	.389*	.523*	.149	.523*	.447*	.302	.302	.000	.356	.196	.111	.302	.627 ..
Sig. (2- tailed)	.013		.013	.013	.065	.034	.003	.432	.003	.013	.105	.105	1.000	.053	.299	.559	.105	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x3 Pearson Correlation	.280	.447*	1	.280	.176	.447*	.351	.520*	.351	.760*	.539*	.337	.253	.299	.351	.000	.337	.691 ..
Sig. (2- tailed)	.134	.013		.134	.352	.013	.057	.003	.057	.000	.002	.069	.177	.109	.057	1.000	.069	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x4 Pearson Correlation	.520*	.447*	.280	1	.599*	.224	.351	.520*	.614*	.280	.135	.135	-	.120	-	.224	-.067	.502 ..
Sig. (2- tailed)	.003	.013	.134		.000	.235	.057	.003	.000	.134	.477	.477	.505	.529	.354	.235	.723	.005
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x5 Pearson Correlation	.599*	.342	.176	.599*	1	.315	.015	.176	.247	.176	.202	.202	.111	-	.015	.118	.024	.439 ..
Sig. (2- tailed)	.000	.065	.352	.000		.090	.935	.352	.188	.352	.284	.284	.558	.825	.935	.534	.901	.015
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x6 Pearson Correlation	.447*	.389*	.447*	.224	.315	1	.294	.224	.294	.447*	.452*	.452*	.354	.200	.294	.167	.075	.631 ..
Sig. (2- tailed)	.013	.034	.013	.235	.090		.115	.235	.115	.013	.012	.012	.055	.288	.115	.379	.692	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x7 Pearson Correlation	.088	.523*	.351	.351	.015	.294	1	.614*	.712*	.351	.429*	.429*	.139	.419*	.135	.539**	.429*	.695 ..
Sig. (2- tailed)		.003	.134	.134	.935	.057		.003	.003	.057	.002	.069	.177	.109	.057	1.000	.069	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

	Sig. (2-tailed)	.645	.003	.057	.057	.935	.115	.000	.000	.057	.018	.018	.465	.021	.478	.002	.018	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x8	Pearson Correlation	.280	.149	.520*	.520*	.176	.224	.614*	.614*	.520*	.337	.337	.253	.299	.088	.447*	.337	.691**
	Sig. (2-tailed)	.134	.432	.003	.003	.352	.235	.000	.000	.003	.069	.069	.177	.109	.645	.013	.069	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x9	Pearson Correlation	.351	.523*	.351	.614*	.247	.294	.712*	.614*	.351	.429*	.429*	.139	.419*	-	.294	.207	.695**
	Sig. (2-tailed)	.057	.003	.057	.000	.188	.115	.000	.000	.057	.018	.018	.465	.021	.417	.115	.272	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x10	Pearson Correlation	.280	.447*	.760*	.280	.176	.447*	.351	.520*	.351	.337	.337	.253	.299	.351	.000	.337	.667**
	Sig. (2-tailed)	.134	.013	.000	.134	.352	.013	.057	.003	.057	.069	.069	.177	.109	.057	1.000	.069	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x11	Pearson Correlation	.337	.302	.539*	.135	.202	.452*	.429*	.337	.429*	.337	.489*	.213	.342	.207	.264	.148	.648**
	Sig. (2-tailed)	.069	.105	.002	.477	.284	.012	.018	.069	.018	.069	.006	.258	.064	.272	.159	.436	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x12	Pearson Correlation	.337	.302	.337	.135	.202	.452*	.429*	.337	.429*	.337	.489*	.213	.342	.207	.264	.318	.648**
	Sig. (2-tailed)	.069	.105	.069	.477	.284	.012	.018	.069	.018	.069	.006	.258	.064	.272	.159	.087	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x13	Pearson Correlation	.063	.000	.253	-	.111	.354	.139	.253	.139	.253	.213	.213	1	.189	.347	.000	.418*
	Sig. (2-tailed)	.740	1.000	.177	.505	.558	.055	.465	.177	.465	.177	.258	.258		.317	.061	1.000	.021
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x14	Pearson Correlation	.120	.356	.299	.120	-	.200	.419*	.299	.419*	.299	.342	.342	.189	1	.026	.033	.497**
	Sig. (2-tailed)	.042																
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

	Sig. (2-tailed)	.529	.053	.109	.529	.825	.288	.021	.109	.021	.109	.064	.064	.317		.891	.861	.311	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x15	Pearson Correlation	.351	.196	.351	-.175	.015	.294	.135	.088	-.154	.351	.207	.207	.347	.026	1	.049	.429*	.383
	Sig. (2-tailed)	.057	.299	.057	.354	.935	.115	.478	.645	.417	.057	.272	.272	.061	.891		.797	.018	.037
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x16	Pearson Correlation	.224	.111	.000	.224	.118	.167	.539*	.447*	.294	.000	.264	.264	.000	.033	.049	1	.075	.389
	Sig. (2-tailed)	.235	.559	1.000	.235	.534	.379	.002	.013	.115	1.000	.159	.159	1.000	.861	.797		.692	.034
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x17	Pearson Correlation	-.067	.302	.337	-.067	.024	.075	.429*	.337	.207	.337	.148	.318	.373*	.191	.429*	.075	1	.469**
	Sig. (2-tailed)	.723	.105	.069	.723	.901	.692	.018	.069	.272	.069	.436	.087	.042	.311	.018	.692		.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.573**	.627*	.691*	.502*	.439*	.631*	.695*	.691*	.695*	.667*	.648*	.648*	.418*	.497*	.383*	.389*	.469**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.005	.015	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.021	.005	.037	.034	.009	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil perhitungan pengujian reliabilitas :

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.862	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	12.60	13.214	.501	.854
x2	12.53	13.361	.575	.852
x3	12.60	12.869	.634	.848
x4	12.60	13.421	.422	.857
x5	12.67	13.471	.342	.861
x6	12.63	12.930	.561	.851
x7	12.57	13.013	.643	.849
x8	12.60	12.869	.634	.848
x9	12.57	13.013	.643	.849
x10	12.60	12.938	.607	.849
x11	12.70	12.700	.572	.850
x12	12.70	12.700	.572	.850
x13	12.77	13.426	.307	.864
x14	12.90	13.059	.387	.861
x15	12.57	13.840	.302	.862
x16	12.63	13.689	.293	.863
x17	12.70	13.321	.370	.860

UJI VALIDITAS DAN REABILITAS KUESIONER KETERAMPILAN

Resp	Butir soal keterampilan														Skor
	x.1	x.2	x.3	x.4	x.5	x.6	x.7	x.8	x.9	x.10	x.11	x.12	x.13	x.14	
1	4	4	2	3	4	3	4	1	3	3	4	4	3	2	44
2	4	4	1	3	3	2	3	1	2	3	4	4	4	4	42
3	2	4	4	3	3	1	3	2	2	3	1	2	3	2	35
4	4	2	3	4	2	2	2	1	1	2	2	4	3	2	34
5	1	2	3	1	3	2	2	2	3	2	2	3	1	2	29
6	4	4	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	35
7	3	1	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3	2	4	40
8	2	3	4	1	4	1	4	3	1	3	4	2	4	2	38
9	3	2	2	4	2	1	1	2	2	4	1	3	1	3	31
10	3	4	3	3	1	2	3	2	2	3	4	3	3	2	38
11	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	52
12	3	3	3	3	3	2	4	1	2	3	1	3	2	2	35
13	3	4	2	2	4	4	3	2	2	4	2	2	2	2	38
14	4	4	2	4	2	2	4	4	2	3	4	2	2	2	41
15	3	1	2	2	3	2	4	2	2	2	4	4	4	3	38
16	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	51
18	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	4	2	30
19	3	3	2	4	1	3	4	3	1	2	3	1	3	3	36
20	2	3	2	4	3	4	2	1	3	1	3	4	4	2	38
21	4	3	1	2	4	2	2	1	2	4	2	2	3	2	34
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
23	4	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	4	4	4	51
24	4	2	2	3	3	1	1	1	2	1	2	4	3	4	33
25	4	3	2	2	2	2	4	2	2	4	2	2	2	2	35
26	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	2	1	4	4	39
27	3	4	2	2	4	4	4	2	4	2	4	2	2	1	40
28	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	48
29	2	4	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	1	1	38
30	3	2	4	2	2	4	4	1	4	3	4	1	3	2	39

Correlations

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	Total	
x1	Pearson Correlation	1	.310	-.167	.404*	.040	.022	.062	.126	-.017	.308	.243	.251	.170	.388*	.437*
	Sig. (2-tailed)		.095	.378	.027	.835	.906	.745	.508	.930	.097	.195	.181	.369	.034	.016
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x2	Pearson Correlation	.310	1	.127	.078	.179	.036	.340	.313	.265	.389*	.179	-	.009	-	.425*
	Sig. (2-tailed)	.095		.504	.683	.344	.850	.066	.092	.157	.034	.343	.653	.961	.412	.019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x3	Pearson Correlation	-.167	.127	1	.149	.286	.126	.316	.465**	.365*	.313	.103	.106	.102	.058	.486**
	Sig. (2-tailed)	.378	.504		.433	.125	.507	.088	.010	.047	.093	.589	.577	.590	.762	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x4	Pearson Correlation	.404*	.078	.149	1	.000	.246	-.021	.271	.052	.139	.107	.443*	.261	.545*	.527**
	Sig. (2-tailed)	.027	.683	.433		1.000	.190	.914	.147	.786	.464	.575	.014	.163	.002	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x5	Pearson Correlation	.040	.179	.286	.000	1	.303	.209	.129	.449*	.380*	.164	.337	.174	.188	.550**
	Sig. (2-tailed)	.835	.344	.125	1.000		.103	.268	.496	.013	.038	.388	.068	.358	.321	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x6	Pearson Correlation	.022	.036	.126	.246	.303	1	.300	.173	.511**	.050	.317	.040	.094	.002	.473**
	Sig. (2-tailed)	.906	.850	.507	.190	.103		.107	.361	.004	.792	.088	.832	.621	.990	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x7	Pearson Correlation	.062	.340	.316	-.021	.209	.300	1	.357	.297	.348	.444*	-	.290	-	.533**
	Sig. (2-tailed)	.745	.066	.088	.914	.268	.107		.053	.111	.059	.014	.290	.121	.663	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x8	Pearson Correlation	.126	.313	.465**	.271	.129	.173	.357	1	.090	.293	.212	-	.053	.209	.537**
	Sig. (2-tailed)	.508	.092	.010	.147	.496	.361	.053		.635	.117	.260	.894	.783	.267	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x9	Pearson Correlation	-.017	.265	.365*	.052	.449*	.511*	.297	.090	1	.255	.215	.080	-.005	.003	.509**
	Sig. (2-tailed)	.930	.157	.047	.786	.013	.004	.111	.635		.174	.254	.674	.980	.989	.004

N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x10 Pearson Correlation	.308	.389*	.313	.139	.380*	.050	.348	.293	.255	1	.010	-.061	-.089	.148	.486**
Sig. (2-tailed)	.097	.034	.093	.464	.038	.792	.059	.117	.174		.956	.749	.640	.436	.006
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x11 Pearson Correlation	.243	.179	.103	.107	.164	.317	.444*	.212	.215	.010	1	.259	.481**	.205	.580**
Sig. (2-tailed)	.195	.343	.589	.575	.388	.088	.014	.260	.254	.956		.168	.007	.277	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x12 Pearson Correlation	.251	-.086	.106	.443*	.337	.040	-.200	-.025	.080	-.061	.259	1	.331	.424*	.420*
Sig. (2-tailed)	.181	.653	.577	.014	.068	.832	.290	.894	.674	.749	.168		.074	.019	.021
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x13 Pearson Correlation	.170	.009	.102	.261	.174	.094	.290	.053	-.005	-.089	.481**	.331	1	.485*	.490**
Sig. (2-tailed)	.369	.961	.590	.163	.358	.621	.121	.783	.980	.640	.007	.074		.007	.006
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
x14 Pearson Correlation	.388	-.155	.058	.545**	.188	.002	-.083	.209	.003	.148	.205	.424*	.485**	1	.485**
Sig. (2-tailed)	.034	.412	.762	.002	.321	.990	.663	.267	.989	.436	.277	.019	.007		.007
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total Pearson Correlation	.437	.425*	.486**	.527**	.550**	.473*	.533**	.537**	.509**	.486**	.580**	.420*	.490**	.485*	1
Sig. (2-tailed)	.016	.019	.006	.003	.002	.008	.002	.002	.004	.006	.001	.021	.006	.007	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas

Case Processing Summary		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0

Total	30	100.0
-------	----	-------

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.764	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	35.80	42.924	.325	.755
x2	35.83	42.695	.298	.758
x3	36.17	41.868	.366	.751
x4	36.00	41.241	.410	.747
x5	35.90	40.990	.439	.744
x6	36.43	41.771	.343	.754
x7	35.77	41.082	.416	.746
x8	36.73	40.616	.410	.747
x9	36.43	41.771	.398	.748
x10	36.00	42.138	.374	.751
x11	36.13	40.051	.462	.741
x12	36.13	42.533	.284	.760
x13	36.03	41.689	.366	.751
x14	36.33	42.092	.371	.751

Lampiran 5. Master Tabel Penelitian

MASTER TABEL DATA PENGETAHUAN PERAWAT

Resp	Pengetahuan																	Total
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	15
2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	12
3	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	13
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16
6	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	14
7	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	12
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	13
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	15
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	14
12	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14
14	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	14
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16
17	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	13
18	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	13
19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	11
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16
21	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	14
22	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	12
23	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	10
24	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	10
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14
26	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	13
27	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	14
28	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	10
29	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	10
30	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	12
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	15
32	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	10
33	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	8
34	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7
35	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	12
36	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14

37	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16
38	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
39	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	14
40	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14
41	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15
42	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15
43	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	14
44	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	12
45	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	7
46	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	13
47	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	13
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16
49	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	14
50	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	14
51	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	14
52	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	14
53	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	14
54	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	12
55	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13
56	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	11
57	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	12
58	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	13
59	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	14
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	13

MASTEL TABEL DATA SIKAP PERAWAT

Resp	Sikap											Total
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	
1	5	5	2	5	5	4	2	4	5	2	5	44
2	4	5	2	4	4	4	4	4	4	2	4	41
3	5	4	2	4	2	1	2	2	2	2	2	28
4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	5	37
5	5	4	2	5	4	4	2	4	4	1	4	39
6	4	4	2	4	5	1	1	5	4	2	2	34
7	5	5	2	4	5	4	1	5	4	1	4	40
8	5	5	2	4	4	5	4	4	4	2	5	44
9	5	4	2	2	4	5	3	4	4	1	4	38
10	5	5	2	5	5	5	5	4	4	2	4	46
11	5	5	2	5	5	5	5	4	4	2	4	46
12	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	51
13	4	4	2	4	4	2	3	4	3	4	4	38
14	5	4	2	4	5	2	2	4	4	2	4	38
15	5	5	2	4	5	4	2	5	4	2	5	43
16	5	5	2	4	4	2	2	2	4	2	4	36
17	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	42
18	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	42
19	4	5	2	4	4	4	2	2	4	2	4	37
20	4	4	2	4	4	2	2	2	4	2	4	34
21	5	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	39
22	4	5	2	4	2	2	4	2	4	2	4	35
23	5	5	2	5	5	5	5	5	5	1	5	48
24	5	5	2	5	5	5	5	5	5	1	5	48
25	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	38
26	4	5	2	4	4	2	1	2	4	2	4	34
27	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	42
28	4	5	2	4	5	4	4	1	4	2	4	39
29	5	5	2	4	4	4	4	5	5	2	4	44
30	5	4	2	4	5	4	2	2	4	2	5	39
31	5	4	2	4	4	2	2	2	4	1	5	35
32	4	4	2	5	5	2	2	5	4	4	4	41
33	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	26
34	4	4	2	5	1	1	4	4	4	1	4	34
35	4	4	2	4	4	1	1	2	4	3	3	32
36	5	5	2	5	5	2	4	5	5	2	4	44
37	5	5	2	4	5	3	1	5	4	1	4	39
38	3	4	2	4	4	2	3	4	4	2	4	36

39	4	4	2	4	4	3	3	4	4	2	4	38
40	5	4	2	3	5	2	3	2	2	1	5	34
41	5	4	2	4	4	4	1	1	4	2	4	35
42	4	4	2	4	5	3	2	5	4	2	3	38
43	4	5	2	5	5	3	3	1	4	2	4	38
44	4	4	2	3	4	2	3	3	3	2	2	32
45	5	4	2	3	4	4	2	1	5	4	5	39
46	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	36
47	4	5	2	4	5	2	2	4	4	2	4	38
48	5	4	2	4	4	2	4	2	4	2	4	37
49	4	4	2	3	4	2	4	4	4	2	4	37
50	4	5	2	5	5	3	3	1	4	2	4	38
51	4	5	2	5	5	3	3	1	4	2	4	38
52	4	5	2	5	5	3	3	1	4	2	4	38
53	4	5	2	5	5	3	3	1	4	2	4	38
54	4	4	2	2	4	2	2	4	4	4	4	36
55	4	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	36
56	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	38
57	4	4	2	4	4	2	2	2	4	4	4	36
58	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	40
59	4	4	2	2	4	2	2	4	4	4	4	36
60	4	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	40

MASTEL TABEL DATA KETERAMPILAN PERAWAT

Resp	Keterampilan														Total
	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	K11	K12	K13	K14	
1	4	3	3	3	3	1	2	1	1	3	3	3	3	3	36
2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	44
3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
4	3	4	2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	49
5	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	1	2	2	40
6	3	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	2	45
7	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	2	46
8	4	4	2	3	4	4	2	2	2	4	2	4	4	4	45
9	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	18
10	4	4	2	3	4	4	1	2	2	1	4	4	4	4	43
11	4	4	2	3	4	4	1	2	2	1	4	4	4	4	43
12	1	1	4	2	2	4	2	3	4	4	4	4	2	2	39
13	4	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	29
14	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	51
15	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	52
16	2	2	4	2	3	3	4	2	1	4	2	3	4	2	38
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	54
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	54
19	4	4	1	1	1	1	4	1	1	3	3	1	1	1	27
20	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	1	1	2	2	27
21	4	3	4	4	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	48
22	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	28
23	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	48
24	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	48
25	4	2	1	2	2	2	1	2	2	2	4	4	2	2	32
26	2	4	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	22
27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	30
28	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	2	46
29	4	3	4	4	4	1	1	3	3	3	1	3	3	1	38
30	3	3	2	4	3	2	2	4	4	3	3	2	3	3	41
31	4	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	39
32	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	34
33	3	3	1	2	2	1	1	1	1	2	1	3	2	3	26
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
35	2	4	1	2	4	1	4	1	1	2	3	3	2	1	31
36	2	4	2	3	2	4	2	4	3	1	3	3	2	2	37
37	1	4	1	1	3	1	1	4	2	1	1	1	1	1	23
38	4	4	1	2	2	1	3	3	2	2	1	1	1	1	28
39	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	3	24

40	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	20
41	4	3	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	27
42	3	4	3	2	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	33
43	4	3	1	2	4	4	4	1	1	3	3	2	4	4	40
44	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	2	21
45	4	4	3	1	1	3	4	1	2	4	3	1	2	1	34
46	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	31
47	4	4	1	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2	4	48
48	2	2	2	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	41
49	2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	47
50	4	3	1	2	4	4	4	1	1	3	3	2	4	4	40
51	4	3	1	2	4	4	4	1	1	3	3	2	4	4	40
52	4	3	1	2	4	4	4	1	1	3	3	2	4	4	40
53	4	3	1	2	4	4	4	1	1	3	3	2	4	4	40
54	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
55	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	4	2	2	4	29
56	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	27
57	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	27
58	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	1	29
59	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
60	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	4	4	1	2	28

Lampiran 6. Out Put SPSS

HASIL ANALISA DATA DEMOGRAFI

Frequencies

jenis.kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	28	46.7	46.7	46.7
	perempuan	32	53.3	53.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

status.perkawinan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	menikah	43	71.7	71.7	71.7
	belum menikah	17	28.3	28.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

pendidikan.terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ners	16	26.7	26.7	26.7
	s.kep	2	3.3	3.3	30.0
	D3 keperawatan	42	70.0	70.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

pelatihan.spiritual

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ya	11	18.3	18.3	18.3
	tidak	49	81.7	81.7	100.0

Total	60	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

lamakerja_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <1	10	16.7	16.7	16.7
1-5	42	70.0	70.0	86.7
6-10	7	11.7	11.7	98.3
16-20	1	1.7	1.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

ANALISA DATA PENGETAHUAN

Frequencies

Statistics

Pengetahuan_1

N	Valid	60
	Missing	39

Pengetahuan_1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	21	21.2	35.0	35.0
Baik	39	39.4	65.0	100.0
Total	60	60.6	100.0	
Missing System	39	39.4		
Total	99	100.0		

HASIL ANALISA DATA SIKAP PERAWAT

Frequencies

Statistics

	Sikap.1	sikap.2	sikap.3	sikap.4	sikap.5	sikap.6	sikap.7	sikap.8	sikap.9	sikap.10	sikap.11
N Valid	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	4.35	4.35	3.38	4.05	4.23	3.05	2.78	3.27	4.02	2.30	4.05

Sikap.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Ragu-ragu	1	1.7	1.7	3.3
	Setuju	34	56.7	56.7	60.0
	Sangat Setuju	24	40.0	40.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Setuju	36	60.0	60.0	61.7
	Sangat Setuju	23	38.3	38.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
	Tidak Setuju	18	30.0	30.0	33.3
	Ragu-ragu	4	6.7	6.7	40.0
	Setuju	27	45.0	45.0	85.0
	Sangat Setuju	9	15.0	15.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	6.7	6.7	6.7
	Ragu-ragu	4	6.7	6.7	13.3
	Setuju	37	61.7	61.7	75.0
	Sangat Setuju	15	25.0	25.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

Sikap.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.7	1.7	1.7
	Tidak Setuju	3	5.0	5.0	6.7
	Setuju	33	55.0	55.0	61.7
	Sangat Setuju	23	38.3	38.3	100.0

Total	60	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

sikap.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	4	6.7	6.7	6.7
Tidak Setuju	22	36.7	36.7	43.3
Ragu-ragu	8	13.3	13.3	56.7
Setuju	19	31.7	31.7	88.3
Sangat Setuju	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Sikap.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	10.0	10.0	10.0
Tidak Setuju	24	40.0	40.0	50.0
Ragu-ragu	12	20.0	20.0	70.0
Setuju	13	21.7	21.7	91.7
Sangat Setuju	5	8.3	8.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

sikap.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	8	13.3	13.3	13.3
Tidak Setuju	15	25.0	25.0	38.3
Ragu-ragu	1	1.7	1.7	40.0
Setuju	25	41.7	41.7	81.7
Sangat Setuju	11	18.3	18.3	100.0

Total	60	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

sikap.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	2	3.3	3.3	3.3
Ragu-ragu	2	3.3	3.3	6.7
Setuju	49	81.7	81.7	88.3
Sangat Setuju	7	11.7	11.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

sikap.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	9	15.0	15.0	15.0
Tidak Setuju	37	61.7	61.7	76.7
Ragu-ragu	2	3.3	3.3	80.0
Setuju	11	18.3	18.3	98.3
Sangat Setuju	1	1.7	1.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Sikap.11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	3	5.0	5.0	5.0
Ragu-ragu	2	3.3	3.3	8.3
Setuju	44	73.3	73.3	81.7
Sangat Setuju	11	18.3	18.3	100.0
Total	60	100.0	100.0	

HASIL ANALISA DATA KETERAMPILAN PERAWAT

Frequencies

Statistics

		k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14
N	Valid	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.07	3.07	2.18	2.50	2.77	2.58	2.58	2.47	2.37	2.68	2.67	2.63	2.68	2.60

k1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	4	6.7	6.7	6.7
	kadang-kadang	17	28.3	28.3	35.0
	sering	10	16.7	16.7	51.7
	selalu	29	48.3	48.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	1	1.7	1.7	1.7
	kadang-kadang	18	30.0	30.0	31.7
	sering	17	28.3	28.3	60.0
	selalu	24	40.0	40.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	21	35.0	35.0	35.0
	kadang-kadang	19	31.7	31.7	66.7
	sering	8	13.3	13.3	80.0
	selalu	12	20.0	20.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	10	16.7	16.7	16.7
	kadang-kadang	25	41.7	41.7	58.3
	sering	10	16.7	16.7	75.0
	selalu	15	25.0	25.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	6	10.0	10.0	10.0
	kadang-kadang	23	38.3	38.3	48.3
	sering	10	16.7	16.7	65.0
	selalu	21	35.0	35.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	15	25.0	25.0	25.0
	kadang-kadang	19	31.7	31.7	56.7
	sering	2	3.3	3.3	60.0
	selalu	24	40.0	40.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	13	21.7	21.7	21.7
	kadang-kadang	19	31.7	31.7	53.3
	sering	8	13.3	13.3	66.7
	selalu	20	33.3	33.3	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	14	23.3	23.3	23.3
	kadang-kadang	20	33.3	33.3	56.7

	sering	10	16.7	16.7	73.3
	selalu	16	26.7	26.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	13	21.7	21.7	21.7
	kadang-kadang	25	41.7	41.7	63.3
	sering	9	15.0	15.0	78.3
	selalu	13	21.7	21.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	6	10.0	10.0	10.0
	kadang-kadang	23	38.3	38.3	48.3
	sering	15	25.0	25.0	73.3
	selalu	16	26.7	26.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	11	18.3	18.3	18.3
	kadang-kadang	16	26.7	26.7	45.0
	sering	15	25.0	25.0	70.0
	selalu	18	30.0	30.0	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	12	20.0	20.0	20.0
	kadang-kadang	17	28.3	28.3	48.3
	sering	12	20.0	20.0	68.3
	selalu	19	31.7	31.7	100.0
	Total	60	100.0	100.0	

k13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jarang	7	11.7	11.7	11.7
	kadang-kadang	24	40.0	40.0	51.7
	sering	10	16.7	16.7	68.3
	selalu	19	31.7	31.7	100.0

Total	60	100.0	100.0
-------	----	-------	-------

k14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid jarang	9	15.0	15.0	15.0
kadang-kadang	22	36.7	36.7	51.7
sering	13	21.7	21.7	73.3
selalu	16	26.7	26.7	100.0
Total	60	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
umur_1 * Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
jenis.kelamin *	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
status.perkawinan *	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
pendidikan.terakhir *	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
lamakerja_1 *	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
pelatihan.spiritual *	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%
Pengetahuan_1	60	60.6%	39	39.4%	99	100.0%

umur_1 * Pengetahuan_1 Crosstabulation

			Pengetahuan_1		Total
			Kurang	Baik	
umur_1	17-25	Count	3	6	9
		% within umur_1	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	14.3%	15.4%	15.0%
		% of Total	5.0%	10.0%	15.0%
	26-35	Count	14	26	40
		% within umur_1	35.0%	65.0%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	66.7%	66.7%	66.7%
		% of Total	23.3%	43.3%	66.7%
	36-45	Count	4	7	11
		% within umur_1	36.4%	63.6%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	19.0%	17.9%	18.3%
		% of Total	6.7%	11.7%	18.3%
Total	Count	21	39	60	
	% within umur_1	35.0%	65.0%	100.0%	
	% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	35.0%	65.0%	100.0%	

jenis.kelamin * Pengetahuan_1 Crosstabulation

			Pengetahuan_1		Total
			Kurang	Baik	
jenis.kelamin	laki-laki	Count	9	19	28
		% within jenis.kelamin	32.1%	67.9%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	42.9%	48.7%	46.7%
		% of Total	15.0%	31.7%	46.7%
	perempuan	Count	12	20	32
		% within jenis.kelamin	37.5%	62.5%	100.0%

	% within Pengetahuan_1	57.1%	51.3%	53.3%
	% of Total	20.0%	33.3%	53.3%
Total	Count	21	39	60
	% within jenis.kelamin	35.0%	65.0%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	35.0%	65.0%	100.0%

status.perkawinan * Pengetahuan_1 Crosstabulation

			Pengetahuan_1		Total
			Kurang	Baik	
status.perkawinan	menikah	Count	17	26	43
		% within status.perkawinan	39.5%	60.5%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	81.0%	66.7%	71.7%
		% of Total	28.3%	43.3%	71.7%
	belum menikah	Count	4	13	17
		% within status.perkawinan	23.5%	76.5%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	19.0%	33.3%	28.3%
		% of Total	6.7%	21.7%	28.3%
Total		Count	21	39	60
		% within status.perkawinan	35.0%	65.0%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	35.0%	65.0%	100.0%

pendidikan.terakhir * Pengetahuan_1 Crosstabulation

			Pengetahuan_1		Total
			Kurang	Baik	
pendidikan.terakhir	Ners	Count	8	8	16
		% within pendidikan.terakhir	50.0%	50.0%	100.0%

	% within Pengetahuan_1	38.1%	20.5%	26.7%
	% of Total	13.3%	13.3%	26.7%
s.kep	Count	1	1	2
	% within pendidikan.terakhir	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	4.8%	2.6%	3.3%
	% of Total	1.7%	1.7%	3.3%
D3 keperawatan	Count	12	30	42
	% within pendidikan.terakhir	28.6%	71.4%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	57.1%	76.9%	70.0%
	% of Total	20.0%	50.0%	70.0%
Total	Count	21	39	60
	% within pendidikan.terakhir	35.0%	65.0%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	35.0%	65.0%	100.0%

lamakerja_1 * Pengetahuan_1 Crosstabulation

			Pengetahuan_1		Total
			Kurang	Baik	
lamakerja_1	<1	Count	6	4	10
		% within lamakerja_1	60.0%	40.0%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	28.6%	10.3%	16.7%
		% of Total	10.0%	6.7%	16.7%
1-5		Count	14	28	42
		% within lamakerja_1	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	66.7%	71.8%	70.0%
		% of Total	23.3%	46.7%	70.0%
6-10		Count	0	7	7
		% within lamakerja_1	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	0.0%	17.9%	11.7%

	% of Total	0.0%	11.7%	11.7%
16-20	Count	1	0	1
	% within lamakerja_1	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	4.8%	0.0%	1.7%
	% of Total	1.7%	0.0%	1.7%
Total	Count	21	39	60
	% within lamakerja_1	35.0%	65.0%	100.0%
	% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	35.0%	65.0%	100.0%

pelatihan.spiritual * Pengetahuan_1 Crosstabulation

		Pengetahuan_1		Total	
		Kurang	Baik		
pelatihan.spiritual	ya	Count	3	8	11
		% within pelatihan.spiritual	27.3%	72.7%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	14.3%	20.5%	18.3%
		% of Total	5.0%	13.3%	18.3%
	tidak	Count	18	31	49
		% within pelatihan.spiritual	36.7%	63.3%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	85.7%	79.5%	81.7%
		% of Total	30.0%	51.7%	81.7%
Total		Count	21	39	60
		% within pelatihan.spiritual	35.0%	65.0%	100.0%
		% within Pengetahuan_1	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	35.0%	65.0%	100.0%

Lampiran 7. Rekomendasi Persetujuan Etik



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

Sekretariat :

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658, 516-005,
Fax (0411) 586013E-mail : kepkfmuh@gmail.com, website : www.fkm.unhas.ac.id

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 3108/UN4.14.1/TP.02.02/2021

Tanggal : 28 April 2021

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

No.Protokol	13421091030	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Intan Sunarya	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Pemahaman Perawat Dalam Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pasien Di Ruang ICU RSUD Labuha Maluku Utara		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	13 April 2021
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	13 April 2021
Tempat Penelitian	Rumah Sakit Umum Daerah Labuha Maluku Utara		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 28 April 2021 Sampai 28 April 2022	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	 28 April 2021

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 Laporan 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 8. Surat Izin Penelitian

 PEMERINTAH KABUPATEN HALMAHERA SELATAN-MALUKU UTARA
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH LABUHA 
Alamat : Jl. Raya Labuha – Babang Sungai Ra Telp. (0927) 21118

Nomor : 070/0262/2021
Perihal : PEMBERIAN IZIN PENELITIAN

Labuha, 27 April 2021

Kepada Yth.
Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset, dan Inovasi
Fakultas Keperawatan Unhas Makassar
di-
Tempat

Menindak lanjuti surat dari Wakil Dekan Bid. Akademik, Riset, dan Inovasi Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar Nomor : 2309/UN4.18.1/PT.01.04/2021 tentang Permintaan Izin Penelitian, maka dengan ini kami memberikan izin kepada :

Nama : **Intan Sunarya**
NIM : R011191043
Program Studi : Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Unhas Makassar

Untuk melakukan Penelitian di Bidang Keperawatan dan Ruang ICU RSUD Labuha Kabupaten Halmahera Selatan dengan judul **“Gambaran Pemahaman Perawat Dalam Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Pasien di Ruang ICU RSUD Labuha Maluku Utara”** yang akan dilaksanakan pada bulan April s/d Mei 2021 melalui kuesioner via online (google form).

Demikian surat izin ini dibuat atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Direktur RSUD Labuha
Halmahera Selatan

Asia Hastuti, SKM, M.Kes
NRA 187705122000122004

Tembusan :

1. Ketua Prodi Ilmu Keperawatan Fak. Keperawatan Unhas Makassar
2. Kabid Keperawatan RSUD Labuha
3. Kepala Ruang ICU RSUD Labuha
4. Mahasiswa yang bersangkutan
5. Arsip

Dipindai dengan CamScanner