

DAFTAR PUSTAKA

- Adlany, M. (2013). Definisi pengetahuan. *Philosophy and gratitude library*, pp. 1-2. Retrieved from philosophy and gratitude library web site: <http://www.alhassnain.com>
- Awases Magdalene Hilda, 2006. factors affecting performance of professional nurses in namibia. University Of South Africa
- Bahtera, F. d. (2010). Faktor risiko bangkitan kejang demam pada anak. *Sari Pediatri*, 3(12), 14-29.
- Brunner & Suddart (2010). *Keperawatan Medikal Bedah* (11th ed., Vol. 2). (M. E. Panggabean, Ed., & I. M. Agung Waluyo, Trans.) Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Chairuddin, D. D. (2011). *Penanganan demam pada anak*. Medan: Departemen Ilmu Kesehatan Anak, RS.H.Adam Malik FK USU.
- Christoper, F. L. (2012). *Seizures in Children*. Retrieved April 19, 2013, from Emedicine Health: <http://www.emedicinehealth.com>
- Corwin, E. J. (2009). *Buku Saku Patofisiologi* (3rd ed.). Jakarta: EGC.
- Darmadi, (2003). Pengertian pendidikan menurut para ahli. Retrieved Maret 30, 2013, from *Dasar Konsep Pendidikan Moral*: <http://www.zonependidikan.co.cc>
- Dewanti, W. T. (2012). Kejang demam pada anak dan faktor yang mempengaruhi rekurensi. *Sari Pediatri*, 14(1), 57-61.
- Depkes RI, 2006. *Sistem Kesehatan Nasional*. Jakarta
- Greene, et. all. (2005). *Pertolongan Pertama Untuk Anak Sakit*. (S. Purwako, Trans.) Jakarta: Gramedia.
- Hasan, Alatas, dkk (2002). *Buku Kuliah 2 Ilmu Kesehatan Anak* (Vol. Cetakan kesepuluh). Jakarta: Bagian Ilmu Kesehatan Anak Universitas Indonesia.
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (2008). *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Anak di Rumah Sakit*. Jakarta: Depkes RI.
- Karnia. (2011). *Kejang Pada Anak*. Bandung: AMC Hospital.

- Lumbantobing. (2008). *Kejang demam (febrile convulsion)* (3rd ed.). Jakarta: Balai penerbit FKUI.
- Makarma. (2007). *Penatalaksanaan Demam Pada Anak*. Bandung: Gramedia.
- Maliya dan Purwanti (2009). Kegawatdaruratan Kejang Demam pada Anak. *I*(1), pp. 97-100.
- Mansjoer, A. (2001). *Kapita Selekta Kedokteran* (Vol. 1). Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Nabillah. (2010). *Analisis Pengaruh Pelatihan dan Motivasi Terhadap Kinerja Perawat pada Rumah Sakit Jakarta*. Jakarta: Binus University.
- Ngastiyah. (2012). *Perawatan anak Sakit* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Nugroho. (2004). *Analisis Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Perawat Pegawai Daerah Di Puskesmas Kab.Kudus*. Semarang.
- Nurhayati. (2009). *Pengaruh Gaya Kepemimpinan Terhadap Kepuasan Kerja*. Jakarta: Fakultas Psikologi Universitas Indonesia.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan* (2 ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo S. (2007). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*, Cetakan Pertama, PT Rineka Cipta: Jakarta
- Pd.PERSI, (2010). *Penanggulangan Kejang Demam pada Anak*. Retrieved Maret 20, 2013, from <http://www.Pd.PERSI.co.id>
- Potter & Perry* (2005) Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses & Praktek. Edisi 4. Vol 1. Jakarta
- Pujiarto. (2008). *Demam pada anak Majalah Kedokteran Indonesia.*, 58, Retrieved April 30, 2013
- Purwanto, M. &. (2005). Dinamika pengambilan keputusan perawat dan tenaga paramedis dalam kondisi gawat darurat. *Berita Ilmu Keperawatan*, 16(1), 97-100. Retrieved Maret 30, 2013
- Paryanti, S. (2007). hubungan tingkat pengetahuan perawat dengan keterampilan melaksanakan prosedur tetap isap lendir/suction di ruang icu RSUD Prof.dr margoeno soekarjo purwokerto. *jurnal keperawatan soedirman*, II(1), 41-47.

- Rani, S. D. (2011). Karakteristik Kejang Demam Pada Balita Rawat Inap RSUD Pringadi Medan Tahun 2010-2011. *FKM USU*, 34-41.
- Rekam Medik (2012). *Angka Kejadian Kejang Demam*. RSUD Poso
- Robbins, S. P. & Coulter, Mary. Sabran interpreter, Bob & Son, D.B. (2010). *Management*. 10th Edition , Volume 1&2. Jakarta: Erlangga Publisher
- Robbin, S. 2010. *Perilaku Organisasi*. Jakarta : Gramedia
- Sisdiknas, U. (2003). *Dasar Konsep Pendidikan Moral*. Jakarta: ALFABETA.
- Siswanto Sastrohadiwiryo. 2005. *Manajemen Tenaga Kerja Indonesia, Pendekatan Administrasi dan Operasional*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Wong, D. L. (2003). *Pedoman Klinis Keperawatan Pediatrik* (Edisi 4 ed.). Jakarta: EGC.
- WHO (World Health Organization). (2010). *Management of Febrile Seizures*. Retrieved Juni 11, 2013, from WHO (World Health Organization): http://www.who.int/mental_health/evidence/en/
- Wiranata, eval. (2012). hubungan lama kerja dengan kinerja perawat di instalasi rawat inap RSUD Wates. *medika respati*, 4, 22-28.
- Yuliasuti. (2008). *Pengaruh pengetahuan, keterampilan dan sikap terhadap kinerja perawat dalam penatalaksanaan flu burung di RSUP H. Adam Malik*. Medan: Rpository USU.ac.id.

INSTRUMEN PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEMAMPUAN PERAWAT DALAM MENANGANI KEGAWATDARURATAN KEJANG DEMAM DI INSTALASI GAWAT DARURAT DAN INTENSIVE CARE UNIT DI RSUD POSO

Petunjuk :

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda check list (√) pada kotak yang telah disediakan.

1. Kuesioner Data Demografi

Nomor Urut : (diisi oleh peneliti)

- a. Umur responden :
- b. Jenis Kelamin : () Perempuan () Laki-laki
- c. Pendidikan : () D3/Akper () S1
- d. Lama Bekerja : () <3 Tahun () 3Tahun
- e. Mengikuti seminar/pelatihan tambahan lainnya () pernah () tidak pernah
 - a.Tahun.....
 - b.Tahun.....
 - c. Tahun.....

2. Kuesioner Pengetahuan tentang penanganan kegawatdaruratan kejang demam.

Petunjuk :

Berilah tanda check list (X) pada pernyataan di bawah ini jika menurut anda benar pada pilihan yang tersedia

Pengetahuan Tentang Penanganan Kejang Demam

1. Bila pasien datang dalam keadaan kejang apa yang pertama perawat lakukan ?
 - A. Lapor dokter.
 - B. Langsung berikan Oksigen
 - C. Memasang IV line
 - D. Baringkan pasien dan longgarkan seluruh pakain
2. Bagaimana sebaiknya posisi kepala untuk mencegah aspirasi isi lambung saat anak kejang ?
 - A. Kepala tetap diluruskan.
 - B. Kepala dimiringkan kesamping
 - C. Kepala difleksikan
 - D. Ekstensi kepala

3. Intervensi yang dilakukan pada 5 menit pertama saat anak kejang ?
 - A. Mempertahankan aliran pernapasan baik dan perfusi ke jaringan
 - B. Lapor dokter
 - C. Memasang IV line
 - D. Kompres hangat.
4. Obat apa yang harus diberikan saat anak mengalami kejang ?
 - A. Antibiotik
 - B. Analgetik
 - C. Antipiretik
 - D. Antikonvulsan
5. Anak umur 2 tahun diketahui berat badan anak 12 Kg .masuk IRD dengan kejang demam berapa dosis diazepam rektal yang harus diberikan pada 5 menit pertama.?
 - A. 5 mg
 - B. 10 mg
 - C. 12 mg
 - D. 15 mg
6. Setelah kejang teratasi apa yang seharusnya dilakukan oleh perawat selanjutnya?
 - A. Lakukan *recovery position*/ gulingkan tubuh hingga berbaring miring
 - B. Pindahkan ke perawatan
 - C. Pasien dibiarkan terlentang
 - D. Tidak perlu dilakukan observasi
7. Untuk menghindari tergigitnya lidah saat kejang apa yang perlu dilakukan perawat?
 - A. Dibiarkan mulut tertutup
 - B. Memasang Spatel lidah
 - C. Pasang Endo Tracheal Tube
 - D. Menarik rahang anak kebawah
8. Hal yang perlu dihindari saat anak baru saja mengalami kejang?
 - A. Baringkan terlentang
 - B. Memberi kompres dingin ataupun hangat
 - C. Memberi minum ataupun makanan untuk sementara waktu hingga kondisi stabil
 - D. Segera memindahkan keperawatan.

9. Apa yang perlu dilakukan perawat untuk menghindari kejang berulang?
 - A. Berikan kompres dan pantau kenaikan suhu tubuh
 - B. Pasang IV line
 - C. Lakukan Health education pada keluarga
 - D. Observasi pasien
10. Jika kejang berulang tindakan apa yang perlu dilakukan perawat?
 - A. Kompres hangat saja
 - B. Lakukan pemberian dosis ulang diazepam dan berikan oksigen
 - C. Lapor dokter
 - D. Dibiarkan saja hingga kejang berhenti
11. Dibawah ini merupakan salah satu komplikasi dari kejang demam, ***kecuali*** ?
 - A. Kerusakan sel otak
 - B. Kelumpuhan
 - C. Timbul depresi dan keadaan cemas
 - D. Henti jantung
12. Bahaya pengobatan secara oral sebelum kejang teratasi adalah ?
 - A. Aspirasi
 - B. Keracunan
 - C. Kelumpuhan
 - D. Memperberat kejang.
13. Pemeriksaan laboratorium yang perlu dilakukan pada pasien kejang demam ***kecuali***?
 - A. Analisa gas darah
 - B. Elektrolit
 - C. Gula darah
 - D. Kolesterol
14. Faktor yang perlu dikerjakan dalam penanganan kejang demam ***kecuali*** ?
 - A. Memberantas kejang secepat mungkin
 - B. Pengobatan penunjang
 - C. Mencari dan mengobati penyebab
 - D. Melakukan RJP
15. Berapa liter oksigen yang diberikan saat anak kejang demam, jika RR: 40 x/menit, berat badan 30 kg dan tidal volume 6-8 cc/kgbb?
 - A. 0,5 liter – 1 liter
 - B. 1,4 liter – 1,9 liter
 - C. 2,2 liter – 2,5 liter
 - D. 2,6 liter – 3 liter

3. Lembar Observasi Penanganan Kegawatdaruratan Kejang Demam

Inisial :

Kode Resp :

Keterangan : Y = Ya

T = Tidak

No	Tindakan Yang Dilakukan Saat Serangan Kejang Demam	Y	T
1.	Perawat membaringkan pasien, semua baju dilonggarkan dan pasang tounge spatel yang dibungkus perban diantara gigi anak untuk mencegah lidah tergigit.		
2.	Perawat memberikan oksigen sesuai indikasi (RR x tidal volume x 20%)		
3.	Perawat memerikan diazepam supp dengan ketentuan dosis berat kurang dari 10 kg = 5 mg sedangkan berat lebih dari 10 kg = 10 mg		
4.	Jika anak panas, turunkan suhu dengan pemberian parasetamol atau kompres dingin.		
5.	Perawat mengobservasi \pm 15 menit sambil mengawasi fungsi vital seperti kesadaran, suhu, pernafasan dan fungsi jantung pasien serta anamnesis.		
6.	Jika masih kejang perawat memberikan oksigenasi adekuat dan berikan diazepam ulang dengan dosis dan cara yang sama.		
7.	Perawat memonitoring selama 15 menit, Jika kejang berhenti berikan phenobarbital IM dengan dosis neonatus 30 mg, 1 bulan-1 tahun 50 mg, lebih dari 1 tahun 75 mg.		
8.	Lengkapi catatan medis dan konsul ke dokter Sp.Anak.		

MASTER TABEL

NO	UMUR	PENDIDIKAN	JK	LAMA BEKERJA	PELATIHAN TAMBAHAN	Ket	RUANG	PENGETAHUAN															JMLH	KEMAMPUAN								KET	
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	31	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/ICU	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
2	26	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
3	26	D III	L	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
4	30	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/EKG	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
5	22	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	ICU	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	8	1	1	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU
6	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	ICU	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	10	1	1	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU
7	33	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	SPGDT/ICU/EKG	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
8	26	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	ICU	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
9	36	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PELATIHAN ICU	ICU	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	13	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
10	42	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	BTCLS/PPGD/ICU	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
11	29	S.KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/EKG	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
12	25	D III	P	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
13	25	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	2	1	KURANG MAMPU	
14	28	S.KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	BTCLS	ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
15	26	D III	P	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	UGD	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	12	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
16	23	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	9	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
17	37	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	SPGDT/ICU	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
18	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
19	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
20	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	11	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
21	27	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
22	31	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	UGD	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
23	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	10	1	1	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU	
24	23	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	9	1	1	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU	
25	32	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
26	30	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
27	26	D III	L	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
28	44	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
29	22	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	8	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
30	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	2	1	2	KURANG MAMPU	
31	31	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	UGD	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
32	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	2	2	1	KURANG MAMPU	
33	28	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	UGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	2	2	1	KURANG MAMPU	

D III

KET;

PENDDKN **PENGETAHUAN** **LAMA BEKERJA**
 1 : DIII 1 : BENAR 1 : LAMA
 2 : S.KEP 0 : SALAH 2 : BARU

KEMAMPUAN **JENIS KELAMIN**
 1 : MAMPU 1 : PEREMPUAN
 2 : KURANG MAMPU 2 : LAKI-LAKI

NO	UMUR	PENDIDIKAN	JK	LAMA BEKERJA	PELATIHAN TAMBAHAN	Ket	PENGETAHUAN															JMLH	KEMAMPUAN								KET	
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	31	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU
2	26	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
3	26	D III	L	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
4	30	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/EKG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
5	22	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	8	1	2	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU	
6	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	10	1	2	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU		
7	33	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	SPGDT/ICU/EKG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
8	26	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
9	36	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PELATIHAN ICU	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
10	42	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	BTCLS/PPGD/ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
11	29	S.KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/EKG	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
12	25	D III	P	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
13	25	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	2	2	1	1	KURANG MAMPU		
14	28	S.KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	BTCLS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
15	26	D III	P	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	12	1	1	1	2	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU		
16	23	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	9	1	1	1	2	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU	
17	37	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	SPGDT/ICU	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
18	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
19	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	1	1	1	1	1	2	1	2	2	KURANG MAMPU	
20	25	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	11	1	1	1	1	1	2	1	2	2	KURANG MAMPU	
21	27	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
22	31	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
23	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	10	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	KURANG MAMPU	
24	23	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	9	1	1	1	1	1	1	2	2	2	KURANG MAMPU	
25	32	S.KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
26	30	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
27	26	D III	L	< 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
28	44	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD/BTCLS	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
29	22	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	KURANG MAMPU	
30	28	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	2	2	2	KURANG MAMPU		
31	31	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	PPGD	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	MAMPU	
32	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	KURANG MAMPU	
33	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	KURANG MAMPU	

MASTER TABEL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

NO	UMUR	PENDIDIKAN	JK	LAMA BEKERJA	PELATIHAN TAMBAHAN	PENGETAHUAN															JMLH
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	28	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13
2	28	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
3	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	9
4	33	S1. KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
5	28	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	12
6	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	10
7	35	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14
8	30	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
9	32	S1. KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
10	37	S1. KEP	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14
11	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
12	29	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
13	30	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
14	28	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
15	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
16	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
17	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
18	28	D III	L	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13
19	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
20	45	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
21	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
22	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
23	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
24	27	D III	P	≥ 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
25	27	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
26	24	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
27	34	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	8
28	37	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	9
29	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
30	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	7
31	24	D III	L	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
32	38	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
33	37	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
34	44	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	14
35	45	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
36	30	D III	P	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
37	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	11
38	23	D III	P	< 3 TAHUN	BELUM PERNAH	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	8
39	30	S1. KEP	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
40	30	D III	L	≥ 3 TAHUN	PERNAH	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilaksanakan oleh mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar yang bernama:

Muhamad Hasnur / C12112638

Dengan Judul: **“Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kemampuan Perawat Dalam Menangani Kegawatdaruratan Kejang Demam di IGD dan ICU RSUD Poso”**.

Saya memahami penelitian ini dimaksudkan untuk kepentingan ilmiah dalam rangka penyusunan skripsi bagi peneliti dengan tidak merugikan saya serta semua jawaban yang saya berikan akan dijaga kerahasiaannya, dan akan mengikuti proses penelitian dari awal hingga akhir.

Dengan demikian, secara suka rela dan tidak ada unsur paksaan dari siapa pun, saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini.

Poso, Juli 2013

Resonden

()

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Calon Responden

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar:

Nama : Muhamad Hasnur

N i m : C12112638

Akan mengadakan penelitian dengan Judul: **“Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kemampuan Perawat Dalam Menangani Kegawatdaruratan Kejang Demam di IGD dan ICU RSUD Poso”**.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi Bapak/Ibu sebagai responden. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Jika Bapak/Ibu tidak bersedia menjadi responden, maka tidak ada ancaman/sanksi bagi Bapak/Ibu. Jika Bapak/Ibu telah menjadi responden dan terjadi hal-hal yang merugikan, maka Bapak/Ibu diperbolehkan mengundurkan diri untuk tidak berpartisipasi dalam penelitian ini.

Apabila Bapak/Ibu menyetujui, saya mohon kesediaanya untuk menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang telah saya sediakan.

Atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu sebagai responden, saya ucapkan banyak terima kasih.

Peneliti

Muhamad Hasnur