

ANALISIS PENCAPAIAN KOMPETENSI MAHASISWA PRAKTIK PROFESI NERS DI STIKES HANG TUAH PEKANBARU

by Raja Fitriana Lestari

Submission date: 22-Sep-2022 07:37PM (UTC+0700)

Submission ID: 1906155689

File name: 2075-Article_Text-7519-1-10-20211018.pdf (183.84K)

Word count: 3807

Character count: 24397

ANALISIS PENCAPAIAN KOMPETENSI MAHASISWA PRAKTIK PROFESI NERS DI STIKES HANG TUAH PEKANBARU

19

Isis Miniati¹, Raja Fitrina Lestari², Lita³

Program Studi Sarjana Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru

isisminiati03@gmail.com¹, rajafrinalestari@htp.ac.id², lita@htp.ac.id³

ABSTRACT

Competence is a sufficient ability to do certain things in order to achieve what is expected. It is also the knowledge and skills possessed by every individual applied in thinking and behaving where he/she can perform the real quality in carrying out a task and job. The objective of this research was to find out The Analysis of Competency Achievement of Professional Nursing Students. This research was a quantitative research with Retrospective research design. It was conducted from January to September, 2020 at Bachelor Nursing Study Program of Institute of Health Sciences (STIKES) of Hang Tuah Pekanbaru. The population of this research was the Professional Nursing Students. The samples were taken by using total sampling consisted 36 students. The researcher used the questionnaire as the instrument of the research. Results showed that there were 8 respondents (22.2%) with sufficient competency achievement, while 28 respondents (77.8%) had good competency achievement. It can be concluded that the Competency Achievement of Professional Nursing Students of STIKes Hang Tuah Pekanbaru is in "Good" category. There were three actions mostly could not achieved by the students, namely giving Oxygen, preparing Pre- Operative client, and inserting NGT. Hence, by this result, the Professional Nursing Students are expected to be able to increase the assignment of Competency Achievement.

Keywords : Competence, Nursing Students, Nursing Profession

ABSTRAK

Kompetensi merupakan kemampuan yang cukup untuk melakukan sesuatu tertentu agar tercapainya yang diharapkan, kompetensi juga merupakan pengetahuan dan keterampilan yang dimiliki oleh setiap individu yang diterapkan dalam berpikir dan bertingkah laku yang dimana individu akan menunjukkan kualitas yang sebenarnya dalam melaksanakan suatu tugas dan pekerjaannya. Penelitian bertujuan untuk mengetahui analisis pencapaian kompetensi mahasiswa praktik profesi Ners. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain penelitian retrospektif. Penelitian ini dimulai dari bulan Januari hingga September 2020 di Prodi Sarjana Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa profesi Ners dengan jumlah sampel 36 orang dengan total sampling. Alat ukur yang digunakan adalah kuesioner. Sebanyak 8 responden (22,2%) pencapaian kompetensinya cukup, sedangkan 28 responden (77,8%) pencapaian kompetensinya baik. Hal ini dapat disimpulkan bahwa pencapaian kompetensi pada mahasiswa praktik profesi Ners STIKes Hang Tuah Pekanbaru berada pada kategori baik. Terdapat tiga tindakan yang paling banyak tidak tercapai oleh mahasiswa yaitu memberikan O₂, melakukan persiapan klien pre op, dan memasang NGT. Hasil penelitian ini diharapkan mahasiswa profesi Ners agar dapat meningkatkan penugasan pencapaian kompetensi.

Kata Kunci : Kompetensi, Mahasiswa Ners, Profesi Ners

PENDAHULUAN

Praktik profesi Ners merupakan jenjang lanjutan bagi Mahasiswa Sarjana (S1) keperawatan. Dalam menjalankan profesi Ners ini mahasiswa menerapkan keseluruhan ilmu yang telah di dapat

selama menempuh proses pendidikan S1 dalam suatu bentuk tindakan asuhan keperawatan bagi pasien dilapangan. Praktik profesi Ners menjadi suatu keharusan bagi seluruh mahasiswa S1 keperawatan yang akan melaksanakan

praktik keperawatan, tanpa memiliki gelar Ners, kesempatan menjadi perawat akan tertutup, oleh karena itu mahasiswa praktik profesi Ners melakukan praktik selama 1 tahun di rumah sakit pendidikan (Undang-Undang Keperawatan, 2014).

Menurut Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 93 Tahun (2015) tentang Rumah Sakit Pendidikan dalam pasal 1 menyebutkan bahwa Rumah Sakit pendidikan adalah Rumah Sakit yang mempunyai fungsi sebagai tempat pendidikan, penelitian, dan pelayanan kesehatan secara terpadu di bidang pendidikan kedokteran atau kedokteran gigi, pendidikan berkelanjutan, dan pendidikan kesehatan lainnya secara multiprofesi.

Di Indonesia Rumah Sakit pendidikan berjumlah 24 dan 6 yang beroperasi sebagai rumah sakit pendidikan, sedangkan di Provinsi Riau memiliki 1 Rumah Sakit pendidikan yaitu RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Berdasarkan Renstra Kementerian Kesehatan 2015-2019 menyatakan bahwa untuk meningkatkan pelayanan kesehatan di Rumah Sakit (RS) masih menghadapi kendala kekurangan tenaga kesehatan terutama tenaga keperawatan di RS, sehubungan dengan hal itu, jumlah Program Studi (Prodi) Kesehatan di Perguruan Tinggi (PT), masing-masing sebanyak 719 Perguruan Tinggi Negri (PTN), 2.624 Perguruan Tinggi Swasta (PTS), 463 Perguruan Tinggi Kementerian/ Lembaga lain (PTK), dan 34 Perguruan Tinggi Agama (PTA). Sehingga total keseluruhan berjumlah 3.840. Institusi pendidikan adalah perguruan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan akademik, profesi, dan/atau profesi di bidang kedokteran, kedokteran gigi, dan/atau tenaga kesehatan seperti gizi, farmasi, rekam medis terutama tenaga kesehatan.

35

Keperawatan menurut Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 93 Tahun (2015). Pendidikan klinik merupakan inti dalam pendidikan keperawatan. Pendidikan klinik bagi

mahasiswa adalah cara belajar mengaplikasikan teori ke dalam dunia kerja yang nyata. Pendidikan klinik yang efektif mampu membangun rasa percaya diri mahasiswa dan membantu pencapaian kompetensi klinik dengan bimbingan dari preseptor akademik maupun preseptor 20 nisk saat melakukan praktik klinik. Kompetensi merupakan perpaduan dari pengetahuan, keterampilan, nilai dan sikap yang direfleksikan dalam kebiasaan berpikir dan bertindak dalam praktik kerja lapangan (Mulyasa, 2010).

Praktik Kerja Lapangan (PKL) merupakan kegiatan belajar yang melibatkan mahasiswa secara aktif di dalam prosesnya. Kegiatan PKL dirancang untuk memberikan pengalaman praktis kepada mahasiswa dalam menggunakan metodologi yang relevan untuk menganalisis keadaan, identifikasi masalah, dan menetapkan alternatif solusi. Selain itu, mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengaplikasikan kemampuan memecahkan masalah, berpikir kritis, komunikasi efektif, dan kemampuan motorik (keterampilan) yang diperoleh selama pembelajaran di kelas. 16 Kegiatan pembelajaran di lahan praktik dirancang berdasarkan garis-garis besar mata ajar, sehingga mahasiswa mendapatkan pengalaman belajar praktik di tatanan yang nyata secara benar dan terarah untuk pencapaian kompetensi yang telah diisyaratkan dalam kurikulum (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Edisi 1 Tahun 2017).

Menurut 15 Jejen Musfa (2011) mengatakan kompetensi terkait dengan kemampuan beradaptasi terhadap lingkungan kerja baru, dimana seseorang dapat menjalankan tugasnya dengan baik berdasarkan kemampuan yang dimilikinya. Sedangkan menurut penelitian Muhammad Ramadhan (2019) kompetensi merupakan kemampuan yang cukup untuk melakukan suatu tertentu agar tercapainya yang 18 harapkan, kompetensi ini juga merupakan pengetahuan dan keterampilan yang dimiliki oleh setiap individu yang diterapkan dalam berpikir dan bertingkah

laku yang dimana individu akan menunjukkan kualitas yang sebenarnya dalam melaksanakan suatu tugas dan pekerjaannya.

Menurut buku paduan Ners Keperawatan Anak (2019/2020) target untuk tercapainya sebuah pencapaian kompetensi agar hasil belajar yang didapatkan pada pembelajaran adalah 80% yang mampu melakuk⁴ pengelolaan bahan belajarnya. Dalam proses ini dosen bertanggung jawab untuk membuat mudahnya interaksi mahasiswa dengan lingkungan belajarnya. Terdapat banyak pendekatan pendidikan untuk pencapaian kompetensi, salah satunya adalah dengan menggunakan modul atau menggunakan teknologi (IT). Dengan modul pembelajaran dapat menjadikan mahasiswa tidak tergantung pada kehadiran dosen dan menjadi efektif bagi mahasiswa maupun bagi dosen dalam mencapai kompetensi kemampuan mengelola kasus pasien (Ngesti, 2018).

Menurut penelitian terkait Ngesti (2018), mahasiswa D3 Keperawatan Malang yang sedang menempuh pendidikan keperawatan semester V. Pencapaian kompetensi mahasiswa keperawatan melalui metode pembelajaran *bedside teaching* dengan menggunakan fasilitas modul pembelajaran yang telah disusun oleh dosen, yang berisikan kasus-kasus sesuai dengan teori aplikatif dengan kasus yang ada di klinik Rumah Sakit. Dalam penelitian ini hasil pelaksanaan ujian kompetensi diasumsikan sebagai hasil pembelajaran *bedside teaching* dan penugasan mahasiswa keperawatan yang menggunakan fasilitas modul praktik klinik berisikan kasus yang sering ditemui di Rumah Sakit tempat praktik mahasiswa.

Hasil survey awal pendahuluan yang telah dilakukan dengan cara wawancara ke mahasiswa profesi Ners STIKes Hang Tuah Pekanbaru yang berjumlah 36 Mahasiswa di gerbang mata kuliah Keperawatan Anak Tahun Ajaran 2019/2020 dengan 4 SKS yang berjumlah 28 butir kompetensi dalam waktu dinas selama 5 minggu diruangan

Lili, Edelweis, Thalasemia, Neonatus, dan di Puskesmas. Pada saat pengumpulan kompetensi gelombang pertama hanya 15 mahasiswa dengan persentase terisi 19.4% sedangkan target yang akan dicapai adalah 80%. Waktu di lakukan wawancara pada Koordinator mata kuliah Keperawatan Anak mengatakan belum semua mahasiswa mengumpulkan karena kondisi saat dilapangan beberapa mahasiswa harus menemui preseptor kliniknya untuk memintai tanda tangan serta waktu untuk melengkapi penugasan kompetensi tersebut. Pada saat di lakukan wawancara ke beberapa mahasiswa pendidikan profesi Ners yang berjumlah 10 mahasiswa mengatakan cara pengisian kompetensi ada dengan cara setiap hari, dan ada juga yang mengisi setiap minggu disaat pergantian ruangan atau di isi disaat pertemuan dengan preseptor klinik. Berdasarkan kondisi dilapangan mahasiswa profesi Ners mengatakan tidak sesuainya pekerjaan klinik dilapangan dengan kasus yang di berikan, hal tersebut membuat mahasiswa profesi Ners kesulitan untuk mengisi butir kasus pada kompetensi. Berdasarkan latar belakang diatas, maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian analisis pencapaian kompetensi mahasiswa praktik profesi Ners di STIKes Hang Tuah Pekanbaru.

METODE

³⁴ Jenis penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain penelitian retrospektif. Populasi penelitian adalah seluruh mahasiswa praktik profesi Ners STIKes Hang Tuah Pe³⁰nbaru berjumlah 36 responden. Pengambilan sampel menggunakan *probability sampling* dengan *simple random sampling* dan alat pengumpulan data menggunakan lembar kuesioner.

³⁸ HASIL

Karakteristik Responden

Tabel 1. Distribusi Frekuensi Berdasarkan

(1) Karakteristik Responden Mahasiswa Profesi Ners di STIKes Hang Tuah Pekanbaru Tahun 2019/2020

Frekuensi	n	Percentase (%)
Jenis Kelamin		
- Laki-Laki	8	22,2
Perempuan	28	77,8
Usia menurut Departemen Kesehatan Republik Indonesia		
	32	88,9
a. Masa remaja Akhir = 17–25 tahun (usia 23 tahun ada direntang ini)	3	8,3
b. Masa remaja Akhir = 17–25	1	2,8

- c. Masa dewasa Awal = 26–35 tahun (usia 27 tahun ada direntang ini)

total 72 200

Berdasarkan tabel 1 diatas dapat diketahui bahwa dari 36 responden yang diteliti, distribusi frekuensi sebagian besar responden berjenis kelamin perempuan sebanyak 28 prang (77,8%), sedangkan mayoritas usia adalah adalah 23 tahun (88,9%).

Pencapaian Kompetensi

Tabel 2. Distribusi Frekuensi Pencapaian Kompetensi

No.	Pertanyaan	Tercapai		Tidak Tercapai	
		N	%	N	%
1.	Memandikan klien di tempat tidur	36	100	0	0
2.	Memberikan obat melalui IV	36	100	0	0
3.	Perawatan luka	36	100	0	0
4.	Memasang infus	36	100	0	0
5.	Melakukan oral hygiene	36	100	0	0
6.	Nebulizer	36	100	0	0
7.	Memberikan O2	35	97,2	1	2,8
8.	Melakukan persiapan klien pre op	35	97,2	1	2,8
9.	Memasang NGT	35	97,2	1	2,8
10.	Melakukan MTBS	35	97,2	1	2,8
11.	Pemasangan NGT/OGT	35	97,2	1	2,8
12.	Melakukan suction	34	94,4	2	5,6
13.	Pengambilan spesimen darah vena	34	94,4	2	5,6
14.	Melakukan DDST	34	94,4	2	5,6
15.	Melakukan penkes	34	94,4	2	5,6
16.	Perawatan bayi inkubator	34	94,4	2	5,6
17.	Memberikan obat melalui IM	33	91,7	3	8,3
18.	Melakukan stimulasi tumbang	33	91,7	3	8,3
19.	Memandikan bayi	32	88,9	4	11,1
20.	Memberikan obat melalui SC	32	88,9	4	11,1
21.	Melakukan perawatan colostomi	32	88,9	4	11,1
22.	Pengambilan spesimen darah arteri	28	77,8	8	22,2
23.	Memberikan obat Intratekal	27	75	9	25
24.	Melakukan tapid water sponge	27	75	9	25
25.	Melakukan resusitasi anak/neonatus	26	72,2	10	27,8
26.	Imunisasi	16	44,4	20	55,6
27.	Mantoux test	13	36,1	23	63,9
28.	Lumbal Punksi	10	27,8	26	72,2

Berdasarkan tabel 2 dapat diketahui bahwa syarat kriteria evaluasi penilaian untuk pencapaian kompetensi dengan metode evaluasi psikomotor yang terbagi menjadi

dua, yang pertama capaian kompetensi dengan bobot (15%) dengan waktu pelaksanaan (80%) tindakan mandiri selama praktik (dinilai oleh koordinator

stase). Kedua *Direct Observational of Preocedure Skill (DOPS)* dengan bobot (10%) dengan waktu pelaksanaan 1 kali selama praktik (minggu ke lima). Kriteria penilaian mahasiswa profesi keperawatan anak dinyatakan lulus dengan mekanisme yaitu memenuhi kehadiran (100%). Kriteria penilaian pencapaian kompetensi yaitu secara mandiri, asisten dan observasi.

Tabel 3. Distribusi Frekuensi Berdasarkan Kategori Pencapaian Kompetensi Mahasiswa Praktik Profesi Ners Stikes Hang Tuah Pekanbaru Tahun 2019/2020

No.	Variabel	Frekuensi	%
1	Cukup	8	22,2
2	Baik	28	77,8
	Total	36	100

Berdasarkan tabel 3 dapat diketahui bahwa dari 36 responden yang diteliti, Distribusi Frekuensi Berdasarkan Kategori Pencapaian Kompetensi didapatkan mayoritas berada pada kategori baik sebanyak 28 orang (77,8%).

PEMBAHASAN

Karakteristik Responden

Jenis Kelamin

Dari hasil penelitian didapatkan jumlah responden sebagian besar berjenis kelamin perempuan sebanyak 28 orang (77,8%). Sesuai dengan data yang peneliti dapatkan di Prodi Sarjana Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru bahwa mahasiswa perempuan lebih banyak dari laki-laki. Hasil penelitian yang dilakukan oleh Mohamad Judha (2019) yang menyatakan bahwa perempuan lebih banyak lulus dari pada laki-laki, akan tetapi kelulusan kompetensi tidak ditentukan oleh jenis kelamin. Budiawan (2015) menjelaskan bahwa laki-laki memiliki dorongan lebih besar dari pada wanita karena tanggung jawab laki-laki lebih besar dari pada perempuan. Perbedaan biologis dan fungsi biologis antara laki-laki dan perempuan tidak dapat

dipertukarkan di antara keduanya, Perbedaan fungsi biologis inilah yang menyebabkan antara laki-laki dan perempuan memiliki peran dan tanggung jawab yang berbeda

Menurut Mauidlotul Alifah (2017) Proses perkembangan, mahasiswa telah memasuki fase remaja akhir dan dewasa awal yang tidak hanya menuntut untuk meningkatkan kualitas pengetahuan saja, tetapi keterampilan dan kualitas pribadi sebagai bekal hidup mandiri. Mahasiswa remaja akhir dan dewasa awal memiliki motivasi untuk belajar lebih tinggi. Selain itu, mahasiswa remaja akhir dan dewasa awal merupakan masa kerja yang produktif.

Berdasarkan uraian diatas pencapaian kompetensi bisa tercapai oleh jenis kelamin perempuan maupun laki-laki, akan tetapi laki-laki dan perempuan memiliki banyak perbedaan khususnya dalam segi psikologisnya. Laki-laki memiliki kemampuan pemecahan masalah yang lebih baik dari pada perempuan. Laki-laki juga dapat bersikap lebih tenang dalam menghadapi suatu permasalahan, lebih menggunakan pemikiran dari pada emosi dalam melakukan suatu tindakan.

Usia

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan bahwa sebagian besar responden berada pada usia 23 tahun sebanyak 32 orang (88,9%). Menurut Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2009) menyatakan bahwa Masa remaja Akhir berada pada rentang usia 17-25 tahun, diantara rentang usia tersebut responden penelitian ada direntang usia 23-24 tahun. Pada Masa dewasa Awal berada pada rentang usia 26-35 tahun, diantara rentang usia tersebut responden penelitian ada direntang usia 27 tahun. Proses perkembangan, mahasiswa telah memasuki fase remaja akhir dan dewasa awal yang tidak hanya menuntut untuk meningkatkan kualitas pengetahuan saja, tetapi keterampilan dan kualitas pribadi sebagai bekal hidup mandiri. Mahasiswa

remaja akhir dan dewasa awal memiliki motivasi untuk belajar lebih tinggi dari pada mahasiswa dewasa akhir karena mahasiswa dewasa akhir mempunyai beban hidup yang lain sehingga perhatiannya tidak hanya untuk belajar. Selain itu, mahasiswa remaja akhir dan dewasa awal merupakan masa kerja yang produktif.

Viantika (2017) menyebutkan bahwasannya usia tidak menjadi faktor pengganggu dalam penelitian ini karena proporsi usia mahasiswa di siap tempat pembelajaran relatif sama. Usia terkait dengan kedewasaan dalam melakukan pekerjaan maupun kematangan psikologisnya, semakin lanjut usia seseorang maka semakin meningkat kematangan psikologisnya dan kedewasaan dalam menyelesaikan pekerjaan. Menurut penelitian Setyaningsih (2016), usia dewasa awal merupakan usia yang matang dalam psikologis. Seseorang yang berada pada usia dewasa awal akan lebih berorientasi pada tugas dari pada ego pribadi, yang berarti pada usia ini individu memiliki kemampuan bertanggung dalam pekerjaan yang tinggi.

Berdasarkan uraian diatas usia juga mempengaruhi kemampuan individu seseorang, yang berada pada usia dewasa awal akan lebih berorientasi pada tugas dari pada ego pribadi, yang berarti pada usia ini individu memiliki kemampuan bertanggung dalam pekerjaan yang tinggi.

Pencapaian Kompetensi

Berdasarkan hasil penelitian yang didapatkan pada gerbong keperawatan anak bahwa terdapat kategori baik sebanyak 28 orang (77,8%) dan kategori cukup sebanyak 8 orang (22,2%). Pencapaian kompetensi mahasiswa praktik profesi Ners menunjukkan bahwa sebagian besar mahasiswa dapat mencapai target kompetensi kliniknya dengan baik, akan tetapi ada butir kompetensi yang paling banyak tidak tercapai oleh mahasiswa yaitu Lumbal Punksi sebanyak 26 orang

(72,2%), Mantoux test sebanyak 23 orang (63,9%), Imunisasi sebanyak 20 orang (55,6%), Melakukan resusitasi anak/neonatus sebanyak 10 orang (27,8%), Melakukan tapid water sponge sebanyak 9 orang (25%), memberikan obat Intratekal sebanyak 9 orang (25%), Pengambilan spesimen darah arteri sebanyak 8 orang (22,2%), Melakukan perawatan colostomi sebanyak 4 orang (11,1%), Memberikan obat melalui SC sebanyak 4 orang (11,1%), Memandikan bayi sebanyak 4 orang (11,1%), Melakukan stimulasi tumbang sebanyak 3 orang (8,3%), Memberikan obat melalui IM sebanyak 3 orang (8,3%), Perawatan bayi inkubator sebanyak 2 orang (5,6%), Melakukan penkes sebanyak 2 orang (5,6%), Melakukan DDST sebanyak 2 orang (28,6%), Pengambilan spesimen darah vena sebanyak 2 orang (5,6%), Melakukan suction sebanyak 2 orang (5,6%), Pemasangan NGT/OGT sebanyak 1 orang (2,8%), Melakukan MTBS sebanyak 1 orang (2,8%), Memasang NGT sebanyak 1 orang (2,8%), Melakukan persiapan klien pre op sebanyak 1 orang (2,8%), Memberikan O2 sebanyak 1 orang (2,8%). Tidak tercapainya butir kompetensi tersebut disebabkan karena mahasiswa jarang mendapatkan tindakan tersebut dan bisa disebabkan oleh mahasiswa kurang memahami tindakan tersebut.

Lain halnya dengan penelitian Setyobudi (2013) menyebutkan bahwasannya sebagai besar mahasiswa dapat mencapai kompetensinya tentang penilaian GCS dikarenakan metode yang digunakan sesuai dengan kebutuhan pembelajaran mahasiswa sehingga kompetensinya dapat tercapai. Hal ini berbeda dengan penelitian lainnya yang menyebutkan bahwa mahasiswa keperawatan merasa tidak berkompeten dalam melakukan tindakan praktik dikarenakan mahasiswa merasa cemas untuk melakukan kesalahan tindakan dan adanya kesenjangan teori dalam pengaplikasian tindakan praktiknya. Pencapaian kompetensi dapat dipengaruhi

oleh beberapa faktor yaitu keterampilan, pengalaman, kepribadian, kondisi emosional, dan motivasi.

Sejalan dengan hasil penelitian Maudlotul (2017) menunjukkan bahwa sebagian besar mahasiswa mempersepsikan pembimbing klinik dengan baik. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan Sukesni (2013) menunjukkan bahwa mahasiswa mempersepsikan bimbingan yang diberikan oleh pembimbing klinik dalam kategori baik sebanyak (80%). Persepsi bimbingan dalam kategori baik dikarenakan pembimbing klinik menggunakan metode yang sesuai dengan kebutuhan pembelajaran klinik mahasiswa. Berbeda dengan penelitian Adila (2015) menyebutkan bahwa pembimbing klinik kurang memberikan motivasi/dorongan, metode pembelajaran monoton, pemberian reinforcement kurang, perhatian pembimbing kurang, dan pembimbingan masih terkesan seadanya.

Hasil penelitian Dewanti (2016) menunjukkan bahwa pembimbing klinik dapat menciptakan pengalaman belajar yang positif bagi mahasiswa dan memberikan umpan balik yang terus berlanjut agar mahasiswa dapat mencapai kompetensinya. Penelitian ini menunjukkan bahwa pembimbing klinik yang memiliki kemampuan dalam mengajar, kompetensi keperawatan, evaluasi keperawatan, hubungan interpersonal dan kepribadian dapat mempengaruhi kompetensi klinik mahasiswa profesi Ners. Kemampuan pembimbing dalam mendemonstrasikan teknik dan prosedur klinik memiliki nilai tertinggi dalam penelitian ini.

Pendemonstrasian prosedur klinik membuat mahasiswa cepat menangkap materi yang diajarkan dan dapat berlatih keterampilan klinik dengan dibawah pengawasan pembimbing, sehingga pengetahuan dan keterampilan mahasiswa akan meningkat. Hasil penelitian Sari, et al (2016) merekomendasikan model preseptor dalam pembelajaran klinis dapat

meningkatkan pencapaian kompetensi siswa. Tes kompetensi adalah dilakukan untuk mengevaluasi pencapaian kompetensi siswa setelah berlatih pada tahap tertentu, pembelajaran klinis harus fokus pada pengetahuan, keterampilan dan sikap (Jamshidi, 2012)

Berdasarkan uraian diatas pencapaian kompetensi klinik mahasiswa tidak hanya dipengaruhi oleh pembimbing klinik, akan tetapi dapat dipengaruhi oleh faktor lain seperti metode pembelajaran, fasilitas/peralatan, konten materi, lingkungan pembelajaran, pengetahuan, keterampilan, sikap, pengalaman, pelatihan, dan motivasi. Pembimbing klinik menampilkan perannya secara maksimal, akan tetapi dari diri mahasiswanya tidak memiliki motivasi/dorongan untuk terus belajar juga dapat mempengaruhi tingkat pencapaian kompetensinya. Dorongan internal dapat meningkatkan semangatnya sehingga timbul keinginan kuat untuk mempelajari sesuatu, sehingga berdampak positif dalam meningkatkan pengetahuan serta keterampilan mahasiswa.

KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Prodi Sarjana Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru digerbang keperawatan anak tahun ajar 2019/2020, tentang Analisis Pengembangan Kompetensi Mahasiswa Parktik Profesi Ners di STIKes Hang Tuah Pekanbaru, dapat diajukan kesimpulan sebagai berikut: kategori baik sebanyak 28 orang (77,8%), dan kategori cukup sebanyak 8 orang (22,2%).

UCAPAN TERIMAKASIH

Penelitian ini dapat dilaksanakan dengan baik berkat bantuan dari berbagai pihak, untuk itu penelitian mengucapkan terimakasih kepada dosen pembimbing yang telah membantu proses bimbingan, responden penelitian yang telah mengisi kuesioner dengan sejurnya, serta serta

beberapa pihak lainnya.

DAFTAR PUSTAKA

- A, Aziz, Hidayat. (2011). Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta: Salemba Medika.
- 1 Afriyanti Yati, Rahmawati.I.N.(2014). Metodologi Penelitian Kualitatif dalam Riset Keperawatan. Raja Wali Pers, Jakarta.
- AIPNI (2012). Pembinaan Internal Anggota AIPNI ²³ dalam Implementasi KBK Pendidikan Ners
- AIPNI (2016) Kurikulum Inti Pendidikan Ners Indonesia 2015. Asosiasi Institusi Pendidikan Ners ³² Indonesia.
- Asosiasi Institusi Pendidikan Ners Indonesia (AIPNI) (2015). Kurikulum Inti Ners Indonesia. Cetakan Pertama.
- 16 Black,J. M., & Hawks, J. H. (2014).Keperawatan Medikal Bedah: Manajemenklinis untuk Hasil yang Diharapkan. Edisi 8.Jakarta: Salemba Medika.
- Budiono dan Pertami Sumira Budi. (2015). Konsep Dasar Keperawatan, Budi Medika, Jakarta.
- Buku paduan Program Profesi Ners Keperawatan Anak (2019). Program Studi Ilmu Keperawatan STIKes Hang Tuah Pekanbaru.
- Bungin, H.M Burhan. 2017. Metodologi Penelitian Kuantitatif : Komunikasi, Ekonomi, dan Kebijakan Public serta ilmu-ilmu lainnya. Edisi kedua. Jakarta. Penerbit : Kencana.
- 1 Dakir, H. 2010. Perencanaan dan pengembangan kurikulum. Jakarta : Rineka Cipta.
- Departemen Kesehatan RI. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI: 2009
- Dewanti S, Suza DE, Nurhidayah RE. Hubungan kinerja instruktur klinis dengan pencapaian kompetensi klinik mahasiswa keperawatan di Rumah Sakit Medan. Universitas Sumatera Utara; 2016.
- Jamshidi, L. (2012). Tantangan dari Pengajaran Klinis dalam Keterampilan Perawat dan Pembelajaran Seumur Hidup dari Sudut Pandang Mahasiswa Perawat dan Pendidik. Procedia - Ilmu Sosial dan Perilaku,46, 3335-3338.doi: <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.06.062>
- Kemenkes. Profil Kesehatan Indonesia 2016. Jakarta: Kemenkes;
- Maudlotul Alifah. "Hubungan Persepsi Mengenai Pembimbingan Klinik terhadap Pencapaian Kompetensi Klinik Mahasiswa Keperawatan". Tahun 2017, Halaman1-8 : <http://ejournal-s1.undip.ac.id/>
- Mulyasa. 2010. Menjadi Guru Profesional (Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan). Bandung Rosda. Cetakan kesembilan.
- Mulyawan B. Pengaruh pengalaman dalam pelatihan terhadap peningkatan kompetensi profesional guru. ejournal Univ Pendidik Ganeshha. 2013;45-65.
- Musfah,Jejen. (2011). Peningkatan Kompetensi Guru: Melalui Pelatihan dan Sumber Belajar Teori dan Praktik. Jakarta: Kencana.
- Ngesti W. Utami. (2018) Pencapaian Kompetensi Asuhan Keperawatan dengan Menggunakan Modul Praktikum Bedside Teaching dan Penugasan Mahasiswa Keperawatan. Poltekkes Kemenkes Malang, Jl. Besar Ijen No 77 C Malang
- 24 Notoatmodjo, S. (2012) Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta. <https://doi.org/10.1590/S1516>

- 184620080003 [10] 012
 Notoatmodjo, S. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam (2011) Manajemen Keperawatan-Aplikasi dalam Praktek Keperawatan Profesional. 3 ed. Jakarta: SalembaMedika.
- Nursalam, (2012). Konsep Penerapan Metodologi Penelitian [29] Ilmu KeperawatanPedoman Skripsi, Tesis Dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jilid I.Jakarta : Salemba Medika.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 93 Tahun 2015
- Peraturan Presiden No. 8 Tahun 2012
- RR Viantika Kusumasari. "Penerapan Preceptoship Model terhadap Kompetensi dan Performance Assessment Model Approach". Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan dan Ilmu Kesehatan. Volume 12. No. 1 Januari 2017; Surya Medika
- Sari, SM, Ennmay, Marni, E, & Anggreny, Y. (2016). Implementasi Preceptorship Model Memperbaiki Pencapaian Kompetensi Mahasiswa Klinik Perawat (Implementasi Model Preceptorship Meningkatkan Pencapaian Kompetensi Mahasiswa Profesi Ners). Jurnal INJEC, 2 (1), 118–125.
- Setyaningsih, M, Felisitas, & Maria Prieska P, 2016, Pengaruh Metode Mentorship Perawat Terhadap Kemampuan Caring Mahasiswa, Jurnal Ilmu Kesehatan Vol.4 No.2.
- Setyobudi I, Martono. Pencapaian kompetensi penilaian glasgow coma scale dengan metode beside teaching mahasiswa program DIII berlanjut DIV keperawatan. J Ilmu Kesehat. 2013;2(2):118–22.
- [5] Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Afabeta
- Sujarweni, V. Wiratna. 2014. Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- [14] Sukihananto. Hubungan dokumentasi keperawatan berbasis komputer dengan daya berpikir kritis perawat pada pelaksanaan proses keperawatan di RSUD Banyumas. Universitas Indonesia; 2010.
- Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2014. Tentang Keperawatan. Disahkan di Jakarta tanggal 17 Oktober 2014. Presiden Republik Indonesia, DR. H. Susilo Bambang Yudhoyono.

ANALISIS PENCAPAIAN KOMPETENSI MAHASISWA PRAKTIK PROFESI NERS DI STIKES HANG TUAH PEKANBARU

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	text-id.123dok.com Internet Source	1 %
2	ww2.uc.ac.id Internet Source	1 %
3	Norjani Norjani. "ANALISIS PELAKSANAAN PROGRAM JAMINAN KESEHATAN NASIONAL DI DINAS KESEHATAN KABUPATEN ROKAN HILIR", PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2022 Publication	1 %
4	journal.ipm2kpe.or.id Internet Source	1 %
5	repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source	1 %
6	stikes.almaata.ac.id Internet Source	1 %
7	repository.umy.ac.id Internet Source	1 %

8	www.neliti.com Internet Source	1 %
9	www.akperpasarrebo.ac.id Internet Source	1 %
10	e-journal.unair.ac.id Internet Source	1 %
11	Nabilah Qatrunnada Panangari, Yecy Anggreny, Erna Marni. "HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN MOTIVASI MAHASISWA PROFESI NERS DALAM PELAKSANAAN HAND HYGIENE DI RUANG RAWAT INAP", Jurnal Keperawatan Abdurrab, 2021 Publication	1 %
12	journal.ugm.ac.id Internet Source	1 %
13	jurnal.unw.ac.id Internet Source	1 %
14	jurnal.akper-serulingmas.ac.id Internet Source	1 %
15	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1 %
16	repositori.widyagamahusada.ac.id Internet Source	1 %

- 17 Suryani Suryani, Eka Rahmawati. "FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMAKAIAN KONTRASEPSI IMPLANT DI PUSKESMAS SIMPANG RAMBUTAN", PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2022
Publication
-
- 18 media.neliti.com <1 %
Internet Source
-
- 19 journal2.uad.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 20 jurnal.pancabudi.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 21 repositori.urindo.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 22 Eka Nur Janah. "Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Keberhasilan Berhenti Merokok di Banjar Agung Lampung Selatan", PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2021
Publication
-
- 23 repository.unjaya.ac.id <1 %
Internet Source
-
- 24 repository.binausadabali.ac.id <1 %
Internet Source
-
- zombiedoc.com

25	Internet Source	<1 %
26	doku.pub Internet Source	<1 %
27	id.scribd.com Internet Source	<1 %
28	ilmukesehatanterbaru.blogspot.com Internet Source	<1 %
29	repository.poltekkes-kdi.ac.id Internet Source	<1 %
30	repository.unusa.ac.id Internet Source	<1 %
31	123dok.com Internet Source	<1 %
32	etd.repository.ugm.ac.id Internet Source	<1 %
33	jurnal.stkipbima.ac.id Internet Source	<1 %
34	ojs.stikesmuhkendal.ac.id Internet Source	<1 %
35	ERWAN AHMAD, Achir Yani, Yustan Azidin. "ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KUALITAS PENGELOLAAN PEMBELAJARAN KLINIK",	<1 %

JURNAL KEPERAWATAN SUAKA INSAN (JKSI), 2020

Publication

36	ejurnalmalahayati.ac.id	<1 %
37	jurnal.akptahuna.ac.id	<1 %
38	pasca-umi.ac.id	<1 %

Exclude quotes On

Exclude bibliography Off

Exclude matches < 10 words