

LAMPIRAN

SURAT KEPUTUSAN DIREKTUR RS PANGLIMA SEBAYA

Pengesahan Standar Prosedur Pelayanan Keperawatan pada Rumah

Sakit Umum Daerah Panglima Sebaya Kabupaten Paser

PLT. Kepala Kantor Pelayanan Kesehatan

Rumah Sakit Umum Panglima Sebaya Kabupaten Paser

Menimbang :a. Bahwa pelayanan keperawatan sebagai bentuk

pelayanan keperawatan profesional

merupakan bagian integral yang tidak dapat

dipisahkan dari upaya pelayanan kesehatan

secara keseluruhan di RS

b. Bahwa pelayanan keperawatan sebagai salah

satu faktor penentu baik dan buruknya mutu

dan citra RS, oleh karenanya kwalitas

pelayanan/asuhan keperawatan perlu

diperolahkan serta ditingkatkan seoptimal

mungkin

c. Bahwa untuk mencapai kwalitas pelayanan

yang baik, maka perlu didukung dengan

pelayanan yang baik, maka perlu didukung

dengan standar dan prosedur bagi tenaga

keperawatan dalam melaksanakan tugas

keperawatan secara profesional

d. Bahwa untuk mencapai butir 3 tersebut diatas, perlu ditetapkan standar prosedur operasional pelayanan keperawatan di lingkungan RSUD Panglima Sebaya.

Mengingat : a. Undang Undang Nomor 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan

b. Undang Undang Nomor 32 Tahun 2004, tentang Pemerintah Daerah

c. Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 436/Menkes/SK/VI/1993 tanggal 03 Juni 1993 tentang berlakunya standar pelayanan Rumah Sakit dan standar pelayanan medis Rumah Sakit

d. Peraturan Daerah Kabupaten Paser Nomor 22 tahun 2008 tentang Organisasi dan tatakerja Inspektorat, Badan Perencanaan Pembangunan daerah dan lembaga teknis Daerah Kabupaten Paser

e. Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1239/Menkes/SK/XI/2001 tentang registrasi dan praktik perawat

f. Surat Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 900/Menkes/SK/VII/2002 Tentang registrasi dan praktik Bidan.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : Mensahkan buku standar pelayanan keperawatan
pada

PERTAMA : Rumah Sakit Umum Panglima Sebaya
dengan jenis prosedur tetap sebagaimana
terlampir dalam surat keputusan ini.

Standar Operasional ini berfungsi sebagai
pedoman bagi

KEDUA : Pengelola keperawatan dalam melaksanakan tugas
pelayanan keperawatan dilingkungan RSU
Panglima Sebaya Kabupaten Paser.

KETIGA : Keputusan ini berlaku terhitung sejak tanggal
ditetapkan, dengan ketentuan apabila
dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam
penetapan ini akan dilakukan perbaikan
sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI ; TANAH GROGOT
PADA TANGGAL : April 2008

DIREKTUR RSU. PANGLIMA SEBAYA

Dr.H.Abu Bakar Sidik
NIP. 550 020 660

Pemasangan Infus Depkes 2008

PEMASANGAN INFUS DEPKES 2008	
STANDART OPERASIONAL PROSEDUR	
PENGERTIAN	Pemasangan infus untuk memberikan obat/cairan melalui parenteral
TUJUAN	Melaksanakan fungsi kolaborasi dengan dokter
KEBIJAKAN	1. Pasien yang mendapatkan obat yang diberikan secara intravena (I.V) 2. Pasien dehidrasi untuk rehidrasi parenteral
PETUGAS	Perawat
A. PERSIAPAN ALAT	
Alat Steril	a. Bak instrumen berisi handscoon dan kasa steril b. Infus set steril c. Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai d. cairan parenteral sesuai program e. kom tutup berisi kapas alkohol
Alat Tidak Steril	a. Standar infus b. Bidai dan pembalut jika perlu c. Pembendung/ <i>torniquet</i> d. Perlak dan alasnya e. Plester f. Gunting perban g. Bengkok h. Jam tangan

B.CARA PELAKSANA	
1. Tahap pra Interaksi	<ul style="list-style-type: none"> a. Melakukan verifikasi data sebelumnya bila ada b. Cuci tangan c. Menempatkan alat di dekat pasien dengan benar
2. Tahap Orientasi	<ul style="list-style-type: none"> a. Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik b. Menjelaskan kepada pasien/keluarga tujuan, prosedur tindakan dan sensasi yang akan dirasakan selama pemasangan infus c. Menyatakan kesiapan pasien sebelum tindakan dilakukan
3. Tahap Kerja	<ul style="list-style-type: none"> a. Melakukan desinfeksi tutup botol cairan b. Menutup saluran infus c. Menusukkan saluran infus dengan benar d. menggantungkan botol cairan pada standart infus e. Mengisi tabung reservoir infus sesuai tanda f. Mengalirkan cairan hingga tidak ada udara dalam selang g. Mengatur posisi pasien dan memilih vena h. Memasang perlak dan pengalas i. Membebaskan daerah yang akan diinsersi j. Meletakkan torniquet 5 cm proksimal yang akan ditusuk k. Memakai handscoon

	<p>i. Membersihkan kulit dengan kapas alkohol (melingkar dari dalam ke luar)</p> <p>m. Mempertahankan vena dalam posisi stabil</p> <p>n. Memegang IV line kateter dengan sudut 30°</p> <p>o. Menusuk vena dengan lubang jarum menghadap ke atas</p> <p>p. Memastikan IV kateter masuk intravena kemudian menarik mandrin ± 0.5 cm</p> <p>q. Memasukkan IV kateter secara perlahan</p> <p>r. Menarik mandrin dan menyambungkan dengan selang infus</p> <p>s. Melepaskan torniquet</p> <p>t. Mengalirkan cairan infus</p> <p>u. Melakukan fiksasi IV kateter</p> <p>v. Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril</p> <p>w. Mengatur tetesan infus sesuai program</p>
4. Tahap Terminasi	<p>a. Observasi dan melakukan evaluasi tindakan</p> <p>b. Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya</p> <p>c. Berpamitan dengan pasien dan keluarga</p> <p>d. Mencuci tangan</p> <p>e. Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawat</p>

Cheklist Kepatuhan Perawat Terhadap SPO Pemasangan Infus

Identitas responden

Nama : [REDACTED]

Usia : [REDACTED]

Jenis kelamin : Pria / Wanita

Pendidikan terakhir : DIII / S1

SPO Pemasangan Infus Depkes 2008		Dilaksanakan	
		Ya	Tidak
A. Persiapan alat :			
1. Alat steril	a. Bak instrumen berisi handscoot dan kasa steril b. Infus set steril c. Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai d. cairan parenteral sesuai program		
2. Alat tidak steril	e. kom tutup berisi kapas alkohol a. Standar infus b. Bidai dan pembalut jika perlu c. Pembendung/ <i>torniquet</i> d. Perlak dan alasnya e. Plester f. Gunting perban g. Bengkok		
B. Cara pelaksanaan			
1. Tahap pra interaksi	a. Melakukan verifikasi data sebelumnya bila ada b. Cuci tangan c. Menempatkan alat di dekat pasien dengan benar		
2. Tahap orientasi	a. Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik		

	<p>b. Menjelaskan kepada pasien/keluarga tujuan, prosedur tindakan dan sensasi yang akan dirasakan selama pemasangan infus</p> <p>c. Menyatakan kesiapan pasien sebelum tindakan dilakukan</p>		
3. Tahap kerja	<p>a. Melakukan desinfeksi tutup botol cairan</p> <p>b. Menutup saluran infus</p> <p>c. Menusuukkan saluran infus dengan benar</p> <p>d. menggantungkan botol cairan pada standart infus</p> <p>e. Mengisi tabung reservoir infus sesuai tanda</p> <p>f. Mengalirkan cairan hingga tidak ada udara dalam selang</p> <p>g. Mengatur posisi pasien dan memilih vena</p> <p>h. Memasang perlak dan pengalas</p> <p>i. Membebaskan daerah yang akan diinsersi</p> <p>j. Meletakkan torniquet 5 cm proksimal yang akan ditusuk</p> <p>k. Memakai handscoon</p> <p>l. Membersihkan kulit dengan kapas alkohol (melingkar dari dalam ke luar)</p> <p>m. Mempertahankan vena dalam posisi stabil</p> <p>n. Memegang IV line kateter dengan sudut 30°</p> <p>o. Menusuk vena dengan lubang jarum menghadap ke atas</p> <p>p. Memastikan IV kateter masuk intravena kemudian menarik mandrin ± 0.5 cm</p> <p>q. Memasukkan IV kateter secara perlahan</p> <p>r. Menarik mandrin dan menyambungkan dengan selang infus</p> <p>s. Melepaskan torniquet</p>		

	<ul style="list-style-type: none"> t. Mengalirkan cairan infus u. Melakukan fiksasi IV kateter v. Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril w. Mengatur tetesan infus sesuai program 		
4. Tahap terminasi	<ul style="list-style-type: none"> a. Observasi dan melakukan evaluasi tindakan b. Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya c. Berpamitan dengan pasien dan keluarga d. Mencuci tangan e. Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawatan 		

PANDUAN WAWANCARA

A. Faktor Presidposisi (*predisposing factors*)

1. Pengetahuan

- a. Apakah anda tahu mengenai pemasangan infus?
- b. Apakah anda sudah menjalankan tugas pemasangan infus sesuai dengan yang berlaku?
- c. Pada tahap manakah dalam anda sering melakukan kesalahan ? Persiapan atau pelaksanaan? dan Mengapa ?
- d. Apa yang anda lakukan untuk mengurangi tingkat kesalahan saat pemasangan infus?
- e. Menurut anda hal-hal apa saja yang dapat mengganggu anda dalam melaksanakan pemasangan infus sesuai prosedur ?

2. Sikap

- a. Menurut anda, pentingkah tersebut dilaksanakan?, kalau iya seberapa penting?
- b. Apakah semua tindakan yang dilakukan harus sesuai dengan ?
- c. Apabila anda melihat teman sejawat anda melakukan pemasangan infus yang tidak sesuai dengan , Apa yang akan anda lakukan ?
- d. Apabila anda melakukan kesalah dalam melakukan pemasangan infus, dan teman sejawat anda menegur dan menasehati anda, Apa yang akan anda lakukan ?
- e. Apakah koreksi dari teman sejawat anda mempermudah anda dalam melakukan koreksi dan perbaikan saat pemasangan infus ?

B. Faktor Pemungkin (*enabling factor*)

1. Fasilitas

- a. Menurut anda apakah sarana dan prasarana di ruangan tempat anda bekerja sudah cukup memadai untuk anda dalam menjalankan pemasangan infus ?
- b. Apa saja bahan habis pakai yang sering anda rasa kurang, baik jumlah dan ketersediaannya sehingga anda mengalami kesulitan dalam menjalankan pemasangan infus ?

2. Pelatihan

- a. Kapan terakhir kali anda mengikuti pelatihan tindakan keperawatan ?
- b. Apakah rumah sakit pernah memberikan pelatihan terutama untuk tindakan keperawatan ?, apakah pelatihan yang diberikan dilakukan secara berkelanjutan ?

3. Sosialisasi SPO

- a. Apakah rumah sakit pernah melakukan sosialisasi mengenai pemasangan infus yang berlaku di rumah sakit? Kalau iya, apakah anda paham dengan apa yang dijelaskan terkait tersebut?
- b. Menurut anda seberapa penting sosialisasi mengenai tersebut dilakukan? Apakah dengan adanya sosialisasi dapat membantu anda dalam menjalankan yang berlaku?

4. Beban kerja

- a. Menurut anda apakah jumlah perawat yang bertugas mempengaruhi kinerja pelayanan di rumah sakit?

- b. Apakah anda setuju dengan pembagian jam kerja yang berlaku di tempat anda bekerja?
- c. Apakah gaji yang anda terima sesuai dengan tugas yang anda jalankan?
- d. Apakah selama ini beban kerja menjadi kendala dalam melaksanakan ? Seperti apa gambarannya?

C. Faktor Penguat (*reinforcement factor*)

1. Surat Keputusan

- a. Apakah anda tahu bahwa rumah sakit memiliki peraturan dan tata tertib yang harus dipatuhi dan dilaksanakan oleh seluruh karyawan dan staf terutama dalam menjalankan rumah sakit ?
- b. Menurut anda apakah secara sadar maupun tidak anda pernah melanggar peraturan dan tata tertib tersebut ?
- c. Apakah anda tahu sanksi apa yang akan anda terima apabila anda tidak mematuhi peraturan dan tata tertib tersebut?

2. Pengawasan

- a. Apakah kepala ruangan di tempat anda bekerja selalu menjalankan tugasnya terutama dalam mengawasi, mengevaluasi dan memantau kinerja anda dan rekan kerja anda ?
- b. Apakah anda pernah mendapat teguran baik secara lisan maupun tertulis baik dari kepala ruangan maupun dari dokter yang sedang bertugas di tempat anda bekerja, ketika anda melakukan kesalahan ?

- c. Apakah anda pernah mendapat pujian baik secara lisan maupun tertulis dari kepala ruangan maupun dari dokter yang sedang bertugas di tempat anda bekerja, ketika anda melaksanakan tugas anda dengan baik ?
- d. Bagaimana menurut anda jika rumah sakit mengadakan evaluasi berkala terhadap seluruh perawat akan ketaatan dalam menjalankan ? apakah akan memberi efek yang baik?

HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI

KARAKTERISTIK responden

Frequencies

Statistics

	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan
N	Valid	5	5
	Missing	0	0

Frequency Table

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 25 tahun	2	40,0	40,0
	26 - 30 tahun	3	60,0	60,0
	Total	5	100,0	100,0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	3	60,0	60,0
	Wanita	2	40,0	40,0
	Total	5	100,0	100,0

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D-III	2	40,0	40,0
	D-IV	1	20,0	60,0
	S1	2	40,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0

HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI

PROSENTASE KEPATUHAN TERHADAP PEMASANGAN INFUS KONDISI AWAL

Frequencies

Statistics

Prosentase Implementasi SOP
Pemasangan Infus Kondisi Awal

N	Valid	5
	Missing	0
Mean		81,2760

Prosentase Implementasi SOP Pemasangan Infus Kondisi Awal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	78,72	1	20,0	20,0	20,0
	80,85	2	40,0	40,0	60,0
	82,98	2	40,0	40,0	100,0
Total		5	100,0	100,0	

**HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI
KEPATUHAN TERHADAP PEMASANGAN INFUS
KONDISI AWAL**

Frequencies

Frequency Table

Bak instrumen berisi handscoot dan kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Infus set steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cairan parenteral sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Kom tutup berisi kapas alkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Standar infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bidai dan pembalut jika perlu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Pembendung/torniquet

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Perlak dan alasnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	5	100,0	100,0	100,0

Plester

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Gunting perban

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bengkok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	5	100,0	100,0	100,0

Jam tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	2	40,0	40,0	40,0
Tidak	3	60,0	60,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Melakukan verifikasi data sebelumnya bila ada

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cuci tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Menempatkan alat di dekat pasien dengan benar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	2	40,0	40,0	40,0
	Tidak	3	60,0	60,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Menjelaskan kepada pasien/keluarga tujuan, prosedur tindakan dan sensasi yang akan dirasakan selama pemasangan infus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	2	40,0	40,0	40,0
	Tidak	3	60,0	60,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Menyatakan kesiapan pasien sebelum tindakan dilakukan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan desinfeksi tutup botol cairan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	2	40,0	40,0	40,0
	Tidak	3	60,0	60,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Menutup saluran infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusukkan saluran infus dengan benar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menggantungkan botol cairan pada standart infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengisi tabung reservoir infus sesuai tanda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan hingga tidak ada udara dalam selang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengatur posisi pasien dan memilih vena

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasang perlak dan pengalas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	5	100,0	100,0	100,0

Membebaskan daerah yang akan diinsersi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Meletakkan torniquet 5 cm proksimal yang akan ditusuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	4	80,0	80,0	80,0
	Tidak	1	20,0	20,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Memakai handscoon

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	3	60,0	60,0	60,0
	Tidak	2	40,0	40,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Membersihkan kulit dengan kapas alkohol (melingkar dari dalam ke luar)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mempertahankan vena dalam posisi stabil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memegang IV line kateter dengan sudut 30°

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusuk vena dengan lubang jarum menghadap ke atas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memastikan IV kateter masuk intravena kemudian menarik mandrin ± 0,5 cm

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasukkan IV kateter secara perlahan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menarik mandrin dan menyambungkan dengan selang infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melepaskan torniquet

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan fiksasi IV kateter

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Mengatur tetesan infus sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Observasi dan melakukan evaluasi tindakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Berpamitan dengan pasien dan keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Mencuci tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	1	20,0	20,0	20,0
Tidak	4	80,0	80,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI
PROSENTASE KEPATUHAN TERHADAP
PEMASANGAN INFUS
SIKLUS I**

Frequencies

Statistics

Prosentase Implementasi SOP Pemasangan Infus SIKLUS I

N	Valid	5
	Missing	0
Mean		94,8936

Prosentase Implementasi SOP Pemasangan Infus SIKLUS I

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	91,49	1	20,0	20,0	20,0
	93,62	2	40,0	40,0	60,0
	95,74	1	20,0	20,0	80,0
	100,00	1	20,0	20,0	100,0
Total		5	100,0	100,0	

**HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI
KEPATUHAN TERHADAP PEMASANGAN INFUS
KONDISI AWAL**

Frequencies

Frequency Table

Bak instrumen berisi handscoot dan kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Infus set steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cairan parenteral sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Kom tutup berisi kapas alkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Standar infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bidai dan pembalut jika perlu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Pembendung/torniquet

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Perlak dan alasnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	4	80,0	80,0	80,0
Tidak	1	20,0	20,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Plester

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Gunting perban

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bengkok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	4	80,0	80,0	80,0
Tidak	1	20,0	20,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Jam tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	1	20,0	20,0	20,0
Tidak	4	80,0	80,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Melakukan verifikasi data sebelumnya bila ada

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cuci tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menempatkan alat di dekat pasien dengan benar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menjelaskan kepada pasien/keluarga tujuan, prosedur tindakan dan sensasi yang akan dirasakan selama pemasangan infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menyatakan kesiapan pasien sebelum tindakan dilakukan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan desinfeksi tutup botol cairan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menutup saluran infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusukkan saluran infus dengan benar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menggantungkan botol cairan pada standart infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengisi tabung reservoir infus sesuai tanda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan hingga tidak ada udara dalam selang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengatur posisi pasien dan memilih vena

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasang perlak dan pengalas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	4	80,0	80,0	80,0
Tidak	1	20,0	20,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Membebaskan daerah yang akan diinsersi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Meletakkan tourniquet 5 cm proksimal yang akan ditusuk

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memakai handscoot

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Membersihkan kulit dengan kapas alkohol (melingkar dari dalam ke luar)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mempertahankan vena dalam posisi stabil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memegang IV line kateter dengan sudut 30°

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusuk vena dengan lubang jarum menghadap ke atas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memastikan IV kateter masuk intravena kemudian menarik mandrin ± 0,5 cm

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasukkan IV kateter secara perlahan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menarik mandrin dan menyambungkan dengan selang infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melepaskan torniquet

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan fiksasi IV kateter

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengatur tetesan infus sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Observasi dan melakukan evaluasi tindakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	60,0	60,0	60,0
Tidak	2	40,0	40,0	100,0
Total	5	100,0	100,0	

Berpamitan dengan pasien dan keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	2	40,0	40,0	40,0
	Tidak	3	60,0	60,0	100,0
	Total	5	100,0	100,0	

Mencuci tangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

**HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI
PROSENTASE KEPATUHAN TERHADAP
PEMASANGAN INFUS
SIKLUS II**

Frequencies

Statistics

Prosentase Implementasi SOP Pemasangan Infus SIKlus II

N	Valid	5
	Missing	0
	Mean	100,0000

Prosentase Implementasi SOP Pemasangan Infus SIKlus II

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	100,00	5	100,0	100,0

HASIL DISTRIBUSI FREKUENSI
KEPATUHAN TERHADAP PEMASANGAN INFUS
SIKLUS II

Frequencies

Frequency Table

Bak instrumen berisi handscoon dan kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Infus set steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cairan parenteral sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Kom tutup berisi kapas alkohol

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Standar infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bidai dan pembalut jika perlu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Pembendung/torniquet

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Perlak dan alasnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Plester

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Gunting perban

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Bengkok

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Jam tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan verifikasi data sebelumnya bila ada

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Cuci tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menempatkan alat di dekat pasien dengan benar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menjelaskan kepada pasien/keluarga tujuan, prosedur tindakan dan sensasi yang akan dirasakan selama pemasangan infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menyatakan kesiapan pasien sebelum tindakan dilakukan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan desinfeksi tutup botol cairan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menutup saluran infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusukkan saluran infus dengan benar

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengantungkan botol cairan pada standart infus

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengisi tabung reservoir infus sesuai tanda

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan hingga tidak ada udara dalam selang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengatur posisi pasien dan memilih vena

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasang perlak dan pengalas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Membebaskan daerah yang akan diinsersi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Meletakkan torniquet 5 cm proksimal yang akan ditusuk

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memakai handscoon

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Membersihkan kulit dengan kapas alkohol (melingkar dari dalam ke luar)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mempertahankan vena dalam posisi stabil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memegang IV line kateter dengan sudut 30°

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menusuk vena dengan lubang jarum menghadap ke atas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memastikan IV kateter masuk intravena kemudian menarik mandrin ± 0,5 cm

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memasukkan IV kateter secara perlahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Menarik mandrin dan menyambungkan dengan selang infus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melepaskan torniquet

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengalirkan cairan infus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan fiksasi IV kateter

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Observasi dan melakukan evaluasi tindakan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mengatur tetesan infus sesuai program

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Berpamitan dengan pasien dan keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mencuci tangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

DOKUMENTASI PENELITIAN

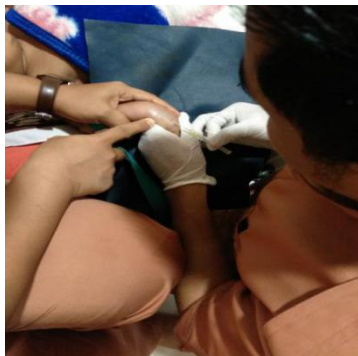
Responden 1

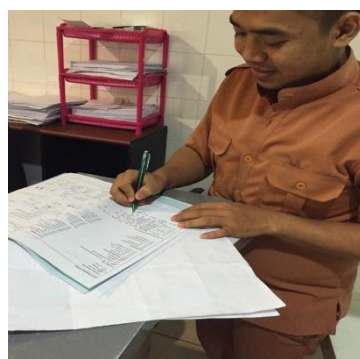
Siklus I











Responden 2

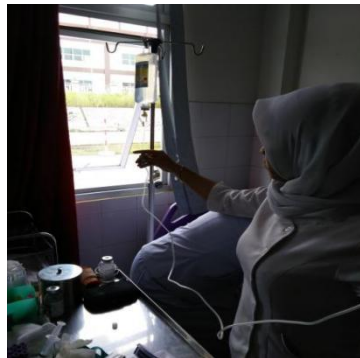
Siklus I



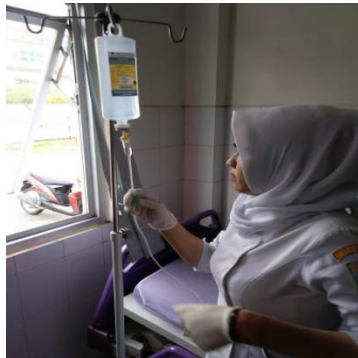




Siklus II

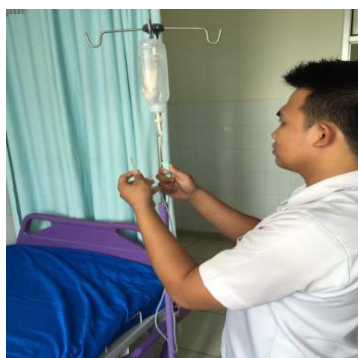






Responden 3

Siklus I

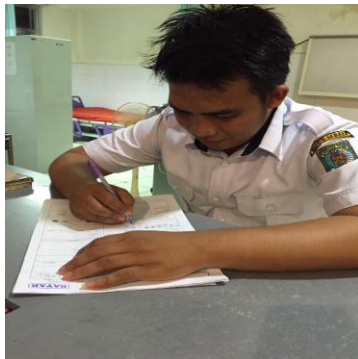




Siklus II







Responden 4

Siklus I



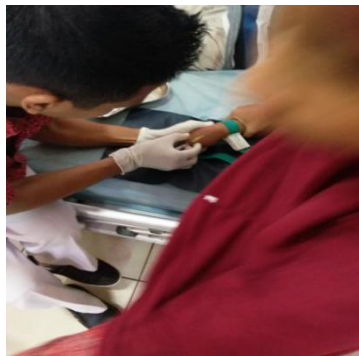




Siklus II









Responden 5

Siklus 1





Siklus II



