

# 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 kualitas pelayanan/asuhan keperawatan perlu dipertrahankan serta ditingkatkan seoptimal mungkin

c. Bahwa untuk mencapai kualitas 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 Menti 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

<b>PEMASANGAN INFUS DEPKES 2008</b>	
<b>STANDART OPERASIONAL PROSEDUR</b>	
<b>PENGERTIAN</b>	Pemasangan infus untuk memberikan obat/cairan melalui parenteral
<b>TUJUAN</b>	Melaksanakan fungsi kolaborasi dengan dokter
<b>KEBIJAKAN</b>	1. Pasien yang mendapatkan obat yang diberikan secara intravena (I.V) 2. Pasien dehidrasi untuk rehidrasi parenteral
<b>PETUGAS</b>	Perawat
<b>A. PERSIAPAN ALAT</b>	
<b>Alat Steril</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Bak instrumen berisi handscoon dan kasa steril</li> <li>b. Infus set steril</li> <li>c. Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai</li> <li>d. cairan parenteral sesuai program</li> <li>e. kom tutup berisi kapas alkohol</li> </ul>
<b>Alat Tidak Steril</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Standar infus</li> <li>b. Bidai dan pembalut jika perlu</li> <li>c. Pembendung/<i>torniquet</i></li> <li>d. Perlak dan alasnya</li> <li>e. Plester</li> <li>f. Gunting perban</li> <li>g. Bengkok</li> <li>h. Jam tangan</li> </ul>

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

<p><b>4. Tahap Terminasi</b></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> <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> <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 :  
 Usia :  
 Jenis kelamin : Pria / Wanita  
 Pendidikan terakhir : DIII / S1

	SPO Pemasangan Infus Depkes 2008	Dilaksanakan	
		Ya	Tidak
<b>A. Persiapan alat :</b>			
1. 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		
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>B. Cara pelaksanaan</b>			
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>		
<p>3. Tahap kerja</p>	<p>a. Melakukan desinfeksi tutup botol cairan</p> <p>b. Menutup saluran infus</p> <p>c. Menusukkan 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"><li>t. Mengalirkan cairan infus</li><li>u. Melakukan fiksasi IV kateter</li><li>v. Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril</li><li>w. Mengatur tetesan infus sesuai program</li></ul>		
4. Tahap terminasi	<ul style="list-style-type: none"><li>a. Observasi dan melakukan evaluasi tindakan</li><li>b. Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya</li><li>c. Berpamitan dengan pasien dan keluarga</li><li>d. Mencuci tangan</li><li>e. Mencatat kegiatan dalam lembar catatan perawatan</li></ul>		

## PANDUAN WAWANCARA

### A. Faktor Presidposisi (*predisising 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	5
	Missing	0	0	0

**Frequency Table**

**Usia**

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

**Jenis Kelamin**

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

**Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D-III	2	40,0	40,0	40,0
	D-IV	1	20,0	20,0	60,0
	S1	2	40,0	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 handscoon dan kasa steril**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	Cumulativ e Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Cairan parenteral sesuai program**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid	Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Kom tutup berisi kapas alkohol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Standar infus**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Bidai dan pembalut jika perlu**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Pembendung/torniquet**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Perlak dan alasnya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Tidak	5	100,0	100,0	100,0

**Plester**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Memberikan salam kepada pasien sebagai pendekatan terapeutik**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Melakukan desinfeksi tutup botol cairan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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 pernak 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 tourniquet**

	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	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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 handscoon dan kasa steril**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Infus set steril**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Jarum/iv catheter dengan nomor yang sesuai**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Cairan parenteral sesuai program**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Kom tutup berisi kapas alkohol**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Standar infus**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Bidai dan pembalut jika perlu**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Pembendung/torniquet**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Perlak dan alasnya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	Cumulativ e 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 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 tourniquet**

	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	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Memberi desinfeksi daerah tusukan dan memberi kasa steril**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Mengatur tetesan infus sesuai program**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Observasi dan melakukan evaluasi tindakan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e Percent
Valid Ya	5	100,0	100,0	100,0

**Melakukan kontrak untuk kegiatan selanjutnya**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulativ e 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	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 al kohol**

	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 tourniquet 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 tourniquet**

	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

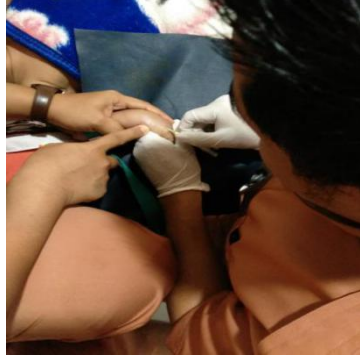
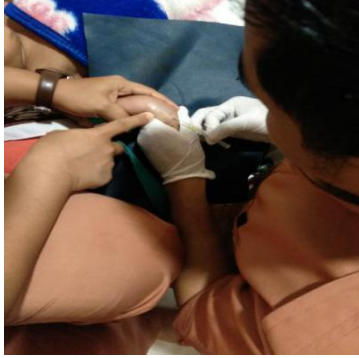
### Siklus I

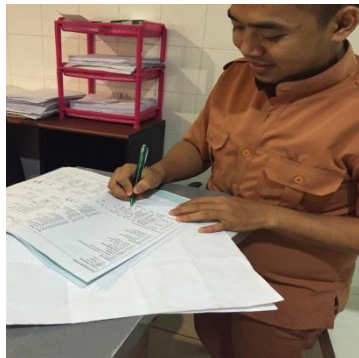
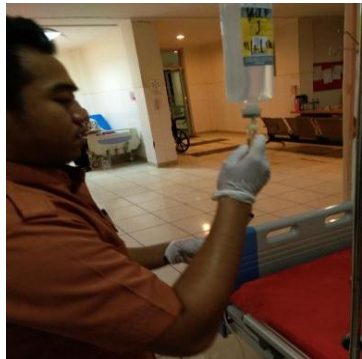






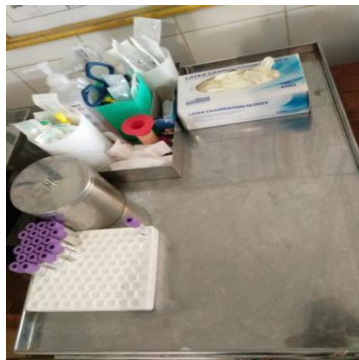






## Responden 2

### Siklus I

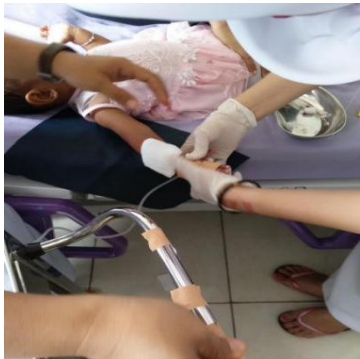




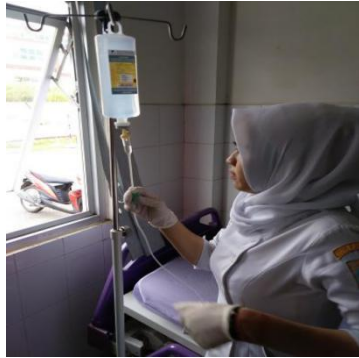


## Siklus II









### Responden 3

#### Siklus I

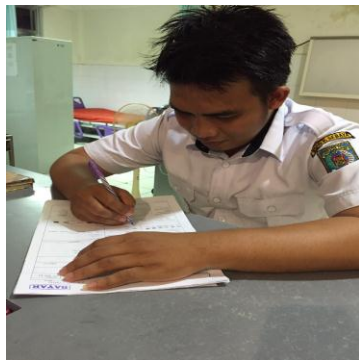




## Siklus II







## Responden 4

### Siklus I





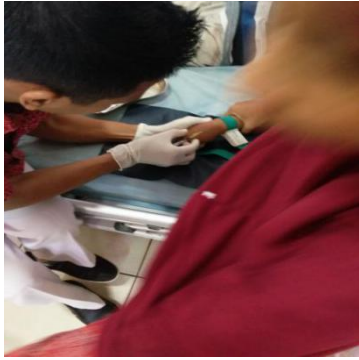




## Siklus II









## Responden 5

### Siklus 1





## Siklus II





