

*Lampiran 1*

**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN**

Pemberi Informasi :

Pada saat ini, Saya Devy Arviani Putri, mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan (S1-Keperawatan) Universitas Imelda Medan sedang melakukan penelitian tentang **HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KETERAMPILAN PERAWAT DALAM PELAKSANAAN PENCEGAHAN INFEKSI SALURAN KEMIH TERKAIT KATETER MENETAP DI RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA**. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengetahuan dan keterampilan perawat dalam pelaksanaan pencegahan infeksi saluran kemih terkait kateter menetap di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia. Data dari penelitian ini didapatkan melalui metode pengisian kuesioner. Data yang diperlukan adalah data yang sesuai dengan pengetahuan responden (tenaga kesehatan) selama melakukan pengisian kuesioner terkait pengetahuan dan keterampilan perawat dalam pelaksanaan pencegahan infeksi saluran kemih terkait kateter menetap di RSU Imelda Pekerja Indonesia.

Data yang diperoleh dari hasil penelitian ini akan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kebutuhan penelitian ini saja. Data mentah akan disimpan selama tiga tahun dalam bentuk *soft copy* dan hanya peneliti yang memiliki akses ke data tersebut. Identitas fasilitas kesehatan dan tenaga kesehatan yang mengisi data tidak diharuskan dicantumkan.

Pernyataan Persetujuan :

Setelah mendapatkan penjelasan tentang tujuan dan proses dalam penelitian dengan judul **HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KETERAMPILAN PERAWAT DALAM PELAKSANAAN PENCEGAHAN INFEKSI SALURAN KEMIH TERKAIT KATETER MENETAP DI RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA**, maka dengan ini saya :

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Lama Bekerja :

Menyatakan **setuju** menjadi partisipan dalam penelitian ini.

Medan, 2024

Responden

(.....)

Lampiran 2

**LEMBAR KUESIONER PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG  
PELAKSANAAN PENCEGAHAN INFEKSI SALURAN KEMIH TERKAIT  
KATETER MENETAP**

**Petunjuk Pengisian :**

1. Melalui kuesioner ini diharapkan bagi saudara dapat menjawab pertanyaan yang tersedia pada lembar soal dengan tepat
2. Beri tanda centang (√) pada jawaban yang dianggap benar

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	<i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> merupakan salah satu jenis infeksi nosokomial		
2.	<i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> merupakan infeksi yang terjadi pada saluran kemih		
3.	<i>Escherichia coli</i> merupakan bakteri yang menyebabkan <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i>		
4.	Bakteri yang menyebabkan <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> dapat berasal dari hasil transmisi silang dari tangan perawat		
5.	Lamanya pemakaian kateter merupakan faktor risiko terkena <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i>		
6.	Pasien dapat menunjukkan gejala <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> setelah 2 hari kateter dilepas		
7.	Salah satu tanda gejala diagnosa <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> adalah terjadinya demam lebih dari 38°C		
8.	<i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> berdampak pada penambahan hari perawatan dan risiko kematian		
9.	Peningkatan fokus terkait <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> dapat dilakukan dengan memperhatikan indikasi untuk pemasangan kateter urine		
10.	Adanya <i>bundle prevention Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> dan pelaksanaan pemasangan dan perawatan kateter sesuai dengan <i>bundle</i> dapat meminimalisir terjadinya <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i>		
11.	Cuci tangan dilakukan sebelum dan setelah pemasangan kateter		
12.	Kombinasi teknik aseptik dan non aseptik adalah teknik yang tepat saat pemasangan kateter		

13.	Meletakkan urine bag dilantai tidak berpengaruh terhadap kejadian <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i>		
14.	Membersihkan daerah perineal pada pasien terpasang kateter dilakukan menggunakan antiseptik setiap hari		
15.	Teknik pencegahan <i>Catheter Urinal Tract Infection (CAUTI)</i> dilakukan dengan mengklem selang kateter sebelum melepas kateter		

*Lampiran 3*

**LEMBAR CHECK LIST OBSERVASI KETERAMPILAN PERAWAT  
DALAM PELAKSANAAN PENCEGAHAN INFEKSI SALURAN KEMIH  
TERKAIT KATETER MENETAP**

**Petunjuk Pengisian :**

Berilah tanda (√) pada salah satu kolom pernyataan

<b>No.</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>YA</b>	<b>TIDAK</b>
1.	Perawat mencuci tangan sebelum dan sesudah melakukan pemasangan kateter.		
2.	Perawat melakukan perawatan perineum, yaitu mencuci daerah perineum dengan sabun dan air dua kali sehari atau sesuai kebutuhan pasien.		
3.	Perawat memonitor kateter yang terpasang untuk mencegah iritasi pada kandung kemih.		
4.	Perawat memonitor adanya pengumpulan urine dalam selang dengan menghindari berlipat dan bertekuknya selang, terbentang diatas tempat tidur.		
5.	Perawat memonitor adanya refluks urine kedalam kandung kemih.		
6.	Perawat mengganti kantung jika ada kontaminasi ataupun jatuh menyentuh lantai.		
7.	Perawat mengosongkan kantung urine setiap delapan jam		
8.	Perawat mengosongkan kantung penampungan kedalam takaran urine.		
9.	Perawat melepas sambungan selang kateter urine bila mengosongkan kantung urine		
10.	Jika perawat ingin mengambil sampel urine, apakah perawat melepas kateter urine dari selang, mengirigasi kateter, memindahkan atau mengubah posisi pasien		

11.	Perawat mengambil urine untuk pemeriksaan menggunakan teknik aseptik.		
12.	Perawat memonitor pemakaian kateter tidak boleh terpasang lebih lama dari yang di perlukan		

*Lampiran 4 Permohonan Izin Melakukan Survei Awal*



**UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)**

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur

Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457

E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 316.03/B/UIM/IV/2024  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Izin Survei Awal

Kepada Yth, :

Bapak Direktur Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia  
Jl. Bilal No. 24 Pulo Brayan Darat I  
Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Bapak Direktur untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Devy Arviani Putri  
NIM : 2014201034  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Judul Penelitian : Pengetahuan dan Keterampilan Perawat Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Bulan April – Juni 2024

Untuk melakukan survei awal di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.



Medan, 03 April 2024

Rektor,

Dr. Imelda Isana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

Cc : File

*Lampiran 5 Izin Melakukan Survei Awal*



**PT. IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**RSU. IMELDA PEKERJA INDONESIA**

Jl. Bilal No. 24, Telp. (061) 6610072 - 6631380 - 6630196 Fax. (061) 6618457  
Pulo Brayan Darat I Kec. Medan Timur Pos 20239

Email : [ritonga.imelda@gmail.com](mailto:ritonga.imelda@gmail.com)

Website : <http://rsuimelda.co.id>

Medan, 18 Mei 2024

No : 0395/RSU.IPI/V/2024  
Lamp : -  
Hal : **Izin Melakukan Survei Awal**

Kepada Yth,  
Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)  
Di -  
Tempat

Dengan hormat,

Sesuai dengan surat saudara nomor : 316.03/B/UIM/IV/2024, tanggal 03 April 2024, perihal Permohonan Izin Survei Awal, maka dengan ini kami sampaikan bahwa nama yang tersebut di bawah ini **Disetujui** untuk melakukan Survei Awal di RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan. Adapun nama mahasiswa/i tersebut adalah sebagai berikut :

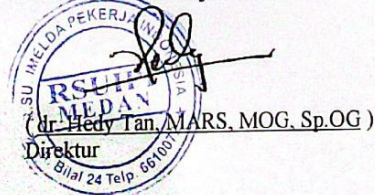
Nama : Devy Arviani Putri

NIM : 2014201034

Judul : Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSU Imelda Pekerja Indonesia Bulan April-Juni 2024

Demikian hal ini kami sampaikan, atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,  
RSU Imelda Pekerja Indonesia



Cc. File

Lampiran 6 Permohonan Izin Penelitian



## UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur

Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457

E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 792.03/B/UIM/VII/2024  
Lampiran : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth. :

Bapak Direktur Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia

Jl. Bilal No. 24 Pulo Brayan Darat I

Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Bapak Direktur untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Devy Arviani Putri  
NIM : 2014201034  
Program Studi : S1 Keperawatan  
Judul Penelitian : Pengetahuan dan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia

Untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.



Medan, 03 Juli 2024

Rektor,

Dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp., M.Pd., MN

*Lampiran 7 Izin Melakukan Penelitian*



**PT. IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**RSU. IMELDA PEKERJA INDONESIA**

Jl. Bilal No. 24, Telp. (061) 6610072 - 6631380 - 6630196 Fax. (061) 6618457  
Pulo Brayan Darat I Kec. Medan Timur Pos 20239  
Email : [ritonga.imelda@gmail.com](mailto:ritonga.imelda@gmail.com)  
Website : <http://rsuimelda.co.id>

Medan, 06 Juli 2024

No : 0601/RSU.IPI/VII/2024  
Lamp : -  
Hal : Ijin Melakukan Penelitian

Kepada Yth,

Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)

Di -

Tempat

Dengan hormat,

Sesuai dengan surat saudara nomor : 792.03/B/UIM/VII/2024, tanggal 03 Juli 2024, perihal Permohonan Izin Penelitian, maka dengan ini kami sampaikan bahwa nama yang tersebut di bawah ini disetujui untuk melakukan Izin Penelitian di RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan. Adapun nama mahasiswa/i tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Devy Arviani Putri

NIM : 2014201034

Judul : Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia

Demikian hal ini kami sampaikan, atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

Hormat saya,  
RSU Imelda Pekerja Indonesia  
  
dr. Hedy Tan, MARS, MOG, SpOG  
Direktur

Cc. File

*Lampiran 8 Permohonan Etichal Clearance*

Medan, 02 Juli 2024

Hal : Permohonan Ethical Clearance

Kepada Yth :  
Ketua Komite Etik  
Universitas Imelda Medan

Dengan hormat,

Sehubungan dengan adanya Kegiatan Penelitian, untuk itu saya mohon izin untuk diterbitkan Ethical Clearance / Persetujuan Etik Penelitian dari Komisi Etik Universitas Imelda Medan.

Adapun Peneliti dan Judul Penelitian sebagai berikut :

Nama : Devy Arviani Putri  
NIM : 2014201034  
Prodi : S1 Keperawatan  
Waktu Penelitian : Juli 2024  
Judul Proposal : Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSU Imelda Pekerja Indonesia

Bersama ini pula saya sampaikan Proposal Penelitian (terlampir).

Demikian Permohonan saya, atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Peneliti



Devy Arviani Putri

## Lampiran 9 Persetujuan Komite Etik



LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayon Darat I Kecamatan Medan Timur  
Kode Pos. 20239, Telepon (061) 6645670 Fax (061) 661845

### PERSETUJUAN KOMITE ETIK NO. 511/LPPM-UIM/VII/2024/e

Judul	Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSU Imelda Pekerja Indonesia
Dokumen	Formulir Pengajuan dokumen
Nama Peneliti	Devy Arviani Putri
NIM	2014201034
Dokter/Ahli Medis yang bertanggung jawab	-
Tanggal kelaikan	4 Juli 2024
Program Studi	S1 Keperawatan

Komite Etik Penelitian Universitas Imelda Medan menyatakan bahwa protokol diatas telah memenuhi prinsip etis berdasarkan Deklarasi Helsinki 1975. Dan oleh karena itu penelitian ini dapat dilaksanakan.

Surat Kelaikan Etik ini berlaku 1 (satu) tahun sejak tanggal terbit

Komite Etik Penelitian Universitas Imelda Medan memiliki hak untuk memeriksa kegiatan penelitian setiap saat. Peneliti wajib menyampaikan laporan akhir setelah penelitian selesai dan laporan kemajuan penelitian jika dibutuhkan.

Demikianlah surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ketua



Meriani Herlina, SKM., S.Kep. Ns., M.Biomed  
NIDN: 0129056601

*Lampiran 10 Master Data*

No.	karakteristik Responden							pengetahuan perawat															keterampilan																		
	jenis kelamin	kode	umur	kode	lama kerja	kode	pendidikan	kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	total	kode	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	total	kode		
1	laki-laki	1	27 tahun	2	1 tahun	1	S1	2	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
2	perempuan	2	23 tahun	1	1,6 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
3	laki-laki	1	29 tahun	2	8 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
4	laki-laki	1	24 tahun	1	1 tahun	1	D3	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	10	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
5	laki-laki	1	30 tahun	2	5 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
6	laki-laki	1	26 tahun	2	3 tahun	1	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
7	perempuan	2	40 tahun	3	12 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
8	perempuan	2	26 tahun	2	3 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	12	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	1	
9	perempuan	2	31 tahun	2	6 tahun	2	S1	2	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	10	2	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	6	2		
10	perempuan	2	28 tahun	2	5,7 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1		
11	perempuan	2	26 tahun	2	4 tahun	1	D3	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
12	laki-laki	1	29 tahun	2	4,6 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	10	1	
13	perempuan	2	41 tahun	3	11 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	11	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	
14	perempuan	2	32 tahun	2	6 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	10	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
15	perempuan	2	31 tahun	2	5,3 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
16	perempuan	2	26 tahun	2	2 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	12	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	
17	laki-laki	1	34 tahun	2	5,8 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	10	1	
18	laki-laki	1	37 tahun	3	6 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
19	perempuan	2	37 tahun	3	6 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
20	perempuan	2	24 tahun	1	1 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	1		

21	laki-laki	1	26 tahun	2	2 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	10	1				
22	perempuan	2	25 tahun	1	1 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11	1			
23	perempuan	2	24 tahun	1	1 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1		
24	laki-laki	1	33 tahun	2	5 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	10	1			
25	perempuan	2	25 tahun	1	1 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1		
26	perempuan	2	32 tahun	2	5,2 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
27	perempuan	2	34 tahun	2	5,6 tahun	2	S1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
28	laki-laki	1	24 tahun	2	1 tahun	1	D3	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	10	1		
29	perempuan	2	27 tahun	2	2 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
30	perempuan	2	26 tahun	2	1 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	
31	laki-laki	1	27 tahun	2	2 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1
32	laki-laki	1	30 tahun	2	5,2 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	
33	perempuan	2	38 tahun	3	6,3 tahun	2	S1	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	1	
34	perempuan	2	32 tahun	2	5,1 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	1		
35	perempuan	2	28 tahun	2	3 tahun	1	S1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6	2		
36	laki-laki	1	27 tahun	2	2 tahun	1	S1	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
37	perempuan	2	31 tahun	2	3 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	10	1		
38	laki-laki	1	28 tahun	2	2 tahun	1	S1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
39	perempuan	2	33 tahun	2	5,8 tahun	2	D3	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	1	
40	perempuan	2	36 tahun	3	6,1 tahun	2	D3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	13	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	1			



1 = Baik

2 = cukup

3 = kurang

1= terampil

2= tidak terampil

1= D3 Keperawatan

2= S1 Keperawatan

*Lampiran II* Frequency Table Spss

**jenis kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-laki	23	44,2	44,2	44,2
Valid Perempuan	29	55,8	55,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

**umur**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17-25tahun	8	15,4	15,4	15,4
26-35tahun	37	71,2	71,2	86,5
36-45tahun	7	13,5	13,5	100,0
Total	52	100,0	100,0	

**lama kerja**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 5tahun	27	51,9	51,9	51,9
> 5tahun	25	48,1	48,1	100,0
Total	52	100,0	100,0	

**pendidikan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
D3 Keperawatan	24	46,2	46,2	46,2
Valid S1 Keperawatan	28	53,8	53,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

**pengetahuan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	47	90,4	90,4	90,4
Valid Cukup	5	9,6	9,6	100,0
Total	52	100,0	100,0	

**keterampilan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Terampil	50	96,2	96,2	96,2
Valid Tidak Terampil	2	3,8	3,8	100,0
Total	52	100,0	100,0	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3,903 <sup>a</sup>	1	,048		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,566	1	,452		
Likelihood Ratio	2,272	1	,132		
Fisher's Exact Test				,185	,185
Linear-by-Linear Association	3,828	1	,050		
McNemar Test				,375 <sup>c</sup>	
N of Valid Cases	52				

a. 3 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,19.

b. Computed only for a 2x2 table

c. Binomial distribution used.

Lampiran 12 *Lembar Konsultasi Skripsi Mahasiswa*



LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI MAHASISWA

**Nama** : DEVY ARVIANI PUTRI  
**NIM** : 2014201034  
**Judul Skripsi** : **Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSU Imelda Pekerja Indonesia**  
**Dosen Pembimbing** : ARTA MARISI DAME, S.Kep., Ns., M.Kep

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Tindak Lanjut	Paraf Dosen	Paraf Mahasiswa
1.	Selasa 26/03/2024	Pembagian judul penelitian	Mencari jurnal yang berkaitan dengan judul	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
2.	Senin 01/04/2024	Review jurnal	Mencari jurnal yang berkaitan dengan judul	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
3.	Jumat 05/04/2024	Review jurnal,	Acc jurnal	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
4.	Kamis 02/05/2024	BAB I	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
5.	Jumat 03/05/2024	BAB I	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
6.	Jumat 11/05/2024	BAB I	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
7.	Selasa 14/05/2024	BAB I	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
8.	Rabu 22/05/2024	BAB I	ACC	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
9.	Senin 03/06/2024	BAB II	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
10.	Selasa 11/06/2024	BAB II	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>
11.	Rabu	BAB II	Perbaikan	<i>Arta MDP</i>	<i>D</i>

	19/06/2024				
12.	Sabtu 29/06/2024	BAB II	ACC		
13.	Senin 01/07/2024	BAB III	Perbaikan	Arta M.D.P	2
14.	Selasa 02/07/2024	BAB III	Perbaikan	Arta M.D.P	2
15.	Senin 08/07/2024	BAB III	Perbaikan	Arta M.D.P	2
16.	Rabu 10/07/2024	BAB III	Perbaikan	Arta M.D.P	2
17.	Senin 15/07/2024	BAB III	ACC	Arta M.D.P	2
18.	Rabu 07/08/2024	BAB IV	Perbaikan	Arta M.D.P	2
19.	Sabtu 10/08/2024	BAB IV	Perbaikan	Arta M.D.P	2
20.	Selasa 13/08/2024	BAB IV	ACC	Arta M.D.P	2
21.	Senin 19/08/2024	BAB V	Perbaikan	Arta M.D.P	2
22.	Jumat 23/08/2024	BAB V	ACC	Arta M.D.P	2

Medan, 24/8 2024

**Diketahui :**

**Dosen Pembimbing**



**Arta Marisi Dame, S.Kep., Ns., M.Kep**

**Mahasiswa**



**Devy Arviani Putri**

## DOKUMENTASI



## BUKTI REVISI

Saya yang bernama di bawah ini :

Nama : Devy Arviani Putri

Nim : 2014201034

Prodi : S1 Keperawatan

Benar telah melakukan revisi hasil penelitian yang berjudul "**Hubungan Pengetahuan Dengan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSUD Imelda Pekerja Indonesia**" Kepada penguji I

Demikian pernyataan ini saya perbuat, untuk digunakan seperlunya.

Diketahui :

**Penguji I**



**(Hamonangan Damanik, S.Kep.,Ns.,M.Kep)**

## BUKTI REVISI

Saya yang bernama di bawah ini :

Nama : Devy Arviani Putri

Nim : 2014201034

Prodi : S1 Keperawatan

Benar telah melakukan revisi hasil penelitian yang berjudul **“Hubungan Pengetahuan Dengan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSUD Imelda Pekerja Indonesia”** Kepada penguji II

Demikian pernyataan ini saya perbuat, untuk digunakan seperlunya.

Diketahui :

**Penguji II**



**(Ali Asman Harahap, S.Kep.,Ns.,M.Kep)**

## BUKTI REVISI

Saya yang bernama di bawah ini :

Nama : Devy Arviani Putri

Nim : 2014201034

Prodi : S1 Keperawatan

Benar telah melakukan revisi hasil penelitian yang berjudul "**Hubungan Pengetahuan Dengan Keterampilan Perawat Dalam Pelaksanaan Pencegahan Infeksi Saluran Kemih Terkait Kateter Menetap Di RSUD Imelda Pekerja Indonesia**" Kepada penguji III

Demikian pernyataan ini saya perbuat, untuk digunakan seperlunya.

Diketahui :

**Penguji III**



**(Arta Marisi Dame, S.Kep.,Ns.,M.Kep)**