

# **LAMPIRAN**

## SURAT IJIN PENELITIAN



### YAYASAN PANTI RAPIH SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



10 Juni 2025

Nomor : 1219/STIKes-PR/B/VI/2025  
Hal : Permohonan izin Pengambilan Data

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**  
**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, Kamal Muara,**  
**Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

No	NPM	Nama Mahasiswa	Judul
1.	202443022	Mega selviani	Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital
2.	202443083	Cici Lestari	Peran Perawat dalam Merawat Pasien Post Operasi Total Knee Replacement (TKR) di Ruang General Ward Tzu Chi Hospital
3.	202443003	Susi Manurung	Study Fenomenologi Kepatuhan Perawat dalam Mengidentifikasi Pasien Sebelum Pemberian Obat di ruang Rawat Inap VIP Lt. 20 Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.





## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

12 Juni 2025

Nomor : 143/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Pengambilan Data

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1175/STIKes-PR/B/V/2025 perihal Permohonan Izin Pengambilan Data, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Hormat Kami

a.n. Direktur Utama



Dr. Suryianto  
Direktur Medis

## *Ethical Clearence*



### RUMAH SAKIT PANTI RAPIH KOMITE ETIK DAN HUKUM RUMAH SAKIT (KEHRS)

Jln. Cik Di Tiro 30 - Yogyakarta 55223 Telp. 0274 – 562233, 562233, 563333

---

#### SUB KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN RUMAH SAKIT PANTI RAPIH

#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE") No. 081/SKEPK-KKE/V/2025

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan Rumah Sakit Panti Rapih, setelah mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan:

*The Health Research Ethical Sub Committee of Panti Rapih Hospital, after studying the proposed research design carefully :*

*"Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital"*

Peneliti Utama <i>Principal Investigator</i>	:	Mega Selviani
Anggota Peneliti <i>Investigator member</i>	:	
Lokasi penelitian <i>Location</i>	:	Tzu Chi Hospital
Unit/Lembaga <i>Institution</i>	:	STIKes Panti Rapih

Maka dengan ini menyatakan bahwa rencana penelitian tersebut telah memenuhi syarat atau dinyatakan laik etik untuk dilaksanakan.

*Thus hereby declare that the research design has qualified and been approved for the implementation.*

Demikian surat keterangan lolos kaji etik ini dibuat untuk diketahui dan dimaklumi oleh yang berkepentingan dan berlaku sejak tanggal 16 Mei 2025 sampai dengan 15 Mei 2026.  
*This ethical clearance is issued to be used appropriately and understood by all stakeholders and valid from 16 Mei 2025 until 15 Mei 2026.*

Yogyakarta, 16 Mei 2025

Komite Etik dan Hukum Rumah Sakit



dr. Maria Silvia Merry, M.Sc, Sp.MK  
Ketua

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan  
(SKEPK)



dr. Emilia Theresia, Sp.PA  
Ketua



**YAYASAN PANTI RAPIH**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA**

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



2 Juni 2025

Nomor : 1106/STIKes-PR/B/VI/2025  
Hal : Permohonan izin uji validitas dan reliabilitas

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**  
**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, RT/06/RW 2 Kamal Muara,**  
**Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta 14470**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama : Mega Selviani  
NPM : 202443022  
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Ketua





## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

9 Juni 2025

Nomor : 135/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1106/STIKes-PR/B/VI/2025 perihal Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan Uji Validitas dan Reliabilitas di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami

a.n. Direktur Utama



Dr. Suryana  
Direktur Medis

# **LAMPIRAN**

## SURAT IJIN PENELITIAN



### YAYASAN PANTI RAPIH SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



10 Juni 2025

Nomor : 1219/STIKes-PR/B/VI/2025  
Hal : Permohonan izin Pengambilan Data

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**  
**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, Kamal Muara,**  
**Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

No	NPM	Nama Mahasiswa	Judul
1.	202443022	Mega selviani	Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital
2.	202443083	Cici Lestari	Peran Perawat dalam Merawat Pasien Post Operasi Total Knee Replacement (TKR) di Ruang General Ward Tzu Chi Hospital
3.	202443003	Susi Manurung	Study Fenomenologi Kepatuhan Perawat dalam Mengidentifikasi Pasien Sebelum Pemberian Obat di ruang Rawat Inap VIP Lt. 20 Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.





## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

12 Juni 2025

Nomor : 143/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Pengambilan Data

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1175/STIKes-PR/B/V/2025 perihal Permohonan Izin Pengambilan Data, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Hormat Kami

a.n. Direktur Utama



Dr. Suryianto  
Direktur Medis

## *Ethical Clearence*



### RUMAH SAKIT PANTI RAPIH KOMITE ETIK DAN HUKUM RUMAH SAKIT (KEHRS)

Jln. Cik Di Tiro 30 - Yogyakarta 55223 Telp. 0274 – 562233, 562233, 563333

---

#### SUB KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN RUMAH SAKIT PANTI RAPIH

#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE") No. 081/SKEPK-KKE/V/2025

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan Rumah Sakit Panti Rapih, setelah mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan:

*The Health Research Ethical Sub Committee of Panti Rapih Hospital, after studying the proposed research design carefully :*

*"Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital"*

Peneliti Utama <i>Principal Investigator</i>	:	Mega Selviani
Anggota Peneliti <i>Investigator member</i>	:	
Lokasi penelitian <i>Location</i>	:	Tzu Chi Hospital
Unit/Lembaga <i>Institution</i>	:	STIKes Panti Rapih

Maka dengan ini menyatakan bahwa rencana penelitian tersebut telah memenuhi syarat atau dinyatakan laik etik untuk dilaksanakan.

*Thus hereby declare that the research design has qualified and been approved for the implementation.*

Demikian surat keterangan lolos kaji etik ini dibuat untuk diketahui dan dimaklumi oleh yang berkepentingan dan berlaku sejak tanggal 16 Mei 2025 sampai dengan 15 Mei 2026.  
*This ethical clearance is issued to be used appropriately and understood by all stakeholders and valid from 16 Mei 2025 until 15 Mei 2026.*

Yogyakarta, 16 Mei 2025

Komite Etik dan Hukum Rumah Sakit



dr. Maria Silvia Merry, M.Sc, Sp.MK  
Ketua

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan  
(SKEPK)



dr. Emilia Theresia, Sp.PA  
Ketua



**YAYASAN PANTI RAPIH**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA**

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



2 Juni 2025

Nomor : 1106/STIKes-PR/B/VI/2025

Hal : Permohonan izin uji validitas dan reliabilitas

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**

**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, RT/06/RW 2 Kamal Muara,  
Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta 14470**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama : Mega Selviani

NPM : 202443022

Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Ketua





## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

9 Juni 2025

Nomor : 135/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1106/STIKes-PR/B/VI/2025 perihal Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan Uji Validitas dan Reliabilitas di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami

a.n. Direktur Utama



Dr. Suryana  
Direktur Medis

# **LAMPIRAN**

## SURAT IJIN PENELITIAN



### YAYASAN PANTI RAPIH SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



10 Juni 2025

Nomor : 1219/STIKes-PR/B/VI/2025  
Hal : Permohonan izin Pengambilan Data

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**  
**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, Kamal Muara,**  
**Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

No	NPM	Nama Mahasiswa	Judul
1.	202443022	Mega selviani	Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital
2.	202443083	Cici Lestari	Peran Perawat dalam Merawat Pasien Post Operasi Total Knee Replacement (TKR) di Ruang General Ward Tzu Chi Hospital
3.	202443003	Susi Manurung	Study Fenomenologi Kepatuhan Perawat dalam Mengidentifikasi Pasien Sebelum Pemberian Obat di ruang Rawat Inap VIP Lt. 20 Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.



## JAWABAN SURAT IJIN PENELITIAN



### TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

12 Juni 2025

Nomor : 143/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Pengambilan Data

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1175/STIKes-PR/B/V/2025 perihal Permohonan Izin Pengambilan Data, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Hormat Kami

a.n. Direktur Utama



Dr. Suryianto  
Direktur Medis

## *Ethical Clearance*



### RUMAH SAKIT PANTI RAPIH KOMITE ETIK DAN HUKUM RUMAH SAKIT (KEHRS)

Jln. CIK DI Tiro 30 - Yogyakarta 55223 Telp. 0274 - 562233, 562233, 563333

#### SUB KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN RUMAH SAKIT PANTI RAPIH

#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK ("ETHICAL CLEARANCE") No. 061/SKEPK-KKE/M/2025

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan Rumah Sakit Panti Rapih, setelah mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan:  
*The Health Research Ethical Sub Committee of Panti Rapih Hospital, after studying the proposed research design carefully :*

*"Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital"*

Peneliti Utama : Mega Selviani  
Principal Investigator :  
Anggota Peneliti :  
Investigator member :  
Lokasi penelitian : Tzu Chi Hospital  
Location : Tzu Chi Hospital  
Unit/Lembaga : STIKes Panti Rapih  
Institution :

Maka dengan ini menyatakan bahwa rencana penelitian tersebut telah memenuhi syarat atau dinyatakan laik etik untuk dilaksanakan.  
*Thus hereby declare that the research design has qualified and been approved for the implementation.*

Demikian surat keterangan lolos kaji etik ini dibuat untuk diketahui dan dimaklumi oleh yang berkepentingan dan berlaku sejak tanggal 16 Mei 2025 sampai dengan 15 Mei 2026.  
*This ethical clearance is issued to be used appropriately and understood by all stakeholders and valid from 16 Mei 2025 until 15 Mei 2026.*

Yogyakarta, 16 Mei 2025

Komite Etik dan Hukum Rumah Sakit

dr. Maria Silvia Merry, M.Sc, Sp.MK  
Ketua

Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan  
(SKEPK)

dr. Emilia Theresia, Sp.PA  
Ketua

#### Catatan (Notes):

Kewajiban peneliti (*The obligations of researcher*):

1. Menjaga kerahasiaan identitas subjek penelitian  
*Keeping the confidentiality of the research subject identity.*
2. Memberitahukan status penelitian apabila setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, atau ada perubahan protokol. Peneliti wajib mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian (amandemen protokol).  
*Informing about the research status if the research is not completed after passes the validity period of the ethical clearance, or there is a change in the protocol. The researchers must reapply the application for a research ethical review (amendment protocol).*
3. Melaporkan status penelitian apabila penelitian berhenti di tengah jalan, ada kejadian serius yang tidak diinginkan dan melaporkan pelaksanaan penelitian secara berkala.  
*Reporting the research status if it stops before it is completed, there are serious adverse events, and reporting the research conduct periodically.*
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apa pun pada subjek sebelum penelitian lolos kaji etik, ada surat izin penelitian dan memberikan informed consent kepada subjek penelitian.  
*Researchers should not take any action on the subject before the study passes an ethical review, having a research license, and provides informed consent to the research subjects.*
5. Setelah selesai penelitian, peneliti wajib memberikan laporan penelitian kepada Sub Komite Etik Penelitian Kesehatan RS Panti Rapih.  
*After completing the research, the researchers is obliged to provide a report to the Health Research Ethical Sub Committee of Panti Rapih Hospital.*



**YAYASAN PANTI RAPIH**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN PANTI RAPIH YOGYAKARTA**

Jalan Tantular 401 Pringwulung, Condongcatur, Depok, Sleman, Yogyakarta  
Telp.(0274) 518977, 542744 Fax (0274) 587143  
Website : [www.stikespantirapih.ac.id](http://www.stikespantirapih.ac.id) E-mail : [stikespr@stikespantirapih.ac.id](mailto:stikespr@stikespantirapih.ac.id)



2 Juni 2025

Nomor : 1106/STIKes-PR/B/VI/2025  
Hal : Permohonan izin uji validitas dan reliabilitas

**Yth. Direktur Utama Tzu Chi Hospital**  
**Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, RT/06/RW 2 Kamal Muara,**  
**Penjaringan, Jakarta Utara, Daerah Khusus Ibu Kota Jakarta 14470**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas pada Mata Kuliah Skripsi (SK VIII.3) bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta Tahun Akademik 2023/2024, maka dengan ini kami mohon mahasiswa di bawah ini diperkenankan melakukan pengambilan data di Tzu Chi Hospital.

Adapun mahasiswa tersebut adalah:

Nama : Mega Selviani  
NPM : 202443022  
Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat permohonan izin dari kami. Atas perhatian dan izin yang diberikan, kami ucapan terima kasih.

Ketua





## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

9 Juni 2025

Nomor : 135/DIRUT/TCH/VI/2025

Perihal : Jawaban Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepada:

Ibu Yulia Wardani, MAN

Ketua Program Studi Sarjana Keperawatan

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih Yogyakarta

Dengan hormat,

Salam sehat dan sejahtera.

Sehubungan dengan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih dengan nomor 1106/STIKes-PR/B/VI/2025 perihal Permohonan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas, maka dengan ini kami sampaikan bahwa Tzu Chi Hospital memperkenankan Mahasiswa Program Studi Keperawatan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panti Rapih tahun 2023/2024 untuk melakukan Uji Validitas dan Reliabilitas di Tzu Chi Hospital atas nama sebagai berikut:

Nama : Mega Selviani

NIM : 202443022

Judul : Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital

Demikian surat persetujuan ini kami sampaikan. Atas perhatian yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami  
a.n. Direktur Utama



Dr. Suryandri  
Direktur Medis



## TZU CHI HOSPITAL

Tzu Chi Center, Jl. Pantai Indah Kapuk Boulevard, Jakarta Utara 14470  
Call Center : 021 5095 0888 | IGD : 021 5095 0800 | www.tzuchihospital.co.id

---

### SURAT PERNYATAAN

Nomor: 032/PYT/DIRUT/TCH/VI/2025

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Gunawan Susanto, Sp.BS  
Jabatan : Direktur Utama Tzu Chi Hospital

Menyatakan bahwa Lembar Observasi Kepatuhan Pencegahan Risiko Jatuh Pada Pasien yang disusun oleh :

Nama : Mega Selviani  
NIM : 202443022  
Program Studi : Ilmu Keperawatan S1  
Universitas : Stikes Panti Rapih

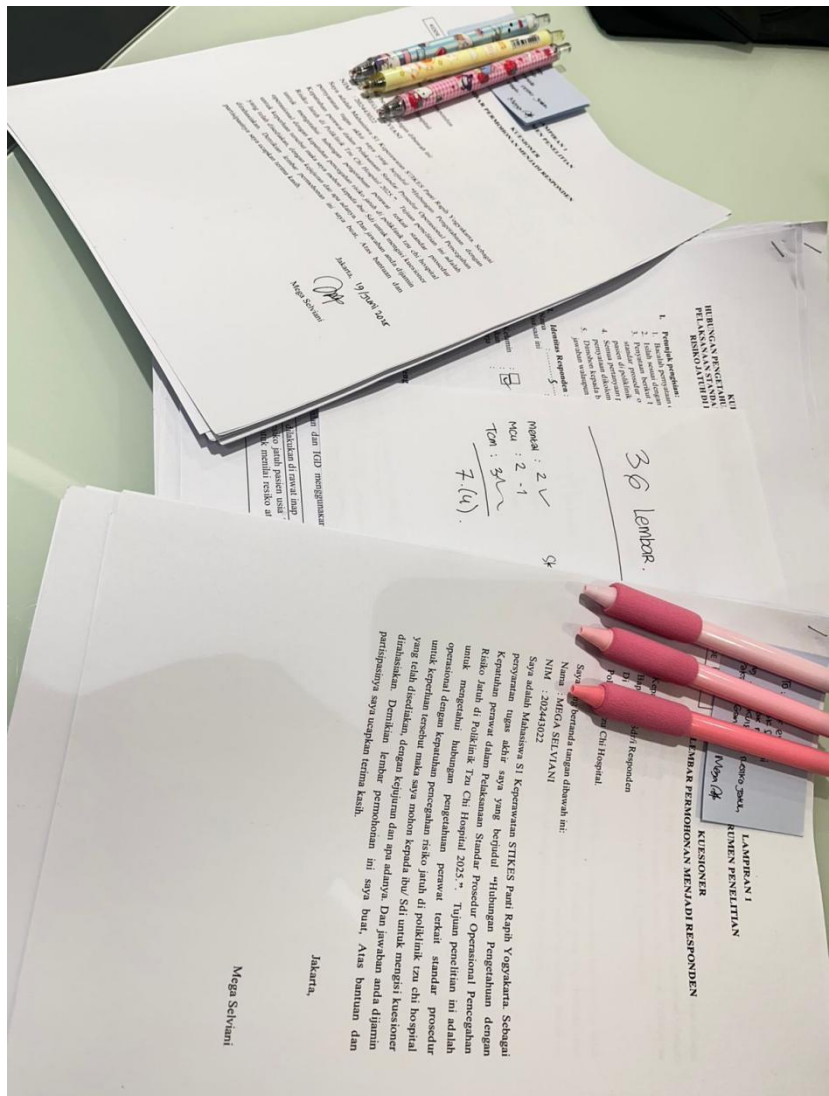
Telah disetujui dan layak digunakan sebagai instrument penelitian penyelesaian tugas akhir skripsi yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standard Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital”.

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 2 Juni 2025  
Pimpinan Fasilitas Kesehatan

  
Dr. Gunawan Susanto, Sp. BS

## DOKUMENTASI KEGIATAN



## **INSTRUMEN PENELITIAN**

KODE	
------	--

### **KUESIONER LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada Yth,  
Bapak/ ibu/ Sdr/i Responden  
Di  
Poliklinik Tzu Chi Hospital.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : MEGA SELVIANI  
NIM : 202443022

Saya adalah Mahasiswa S1 Keperawatan STIKES Panti Rapih Yogyakarta. Sebagai persyaratan tugas akhir saya yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh di Poliklinik Tzu Chi Hospital 2025.”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan perawat terkait standar prosedur operasional dengan kepatuhan pencegahan risiko jatuh di poliklinik tzu chi hospital untuk keperluan tersebut maka saya mohon kepada ibu/ Sdi untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan, dengan kejujuran dan apa adanya. Dan jawaban anda dijamin dirahasiakan. Demikian lembar permohonan ini saya buat, Atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Jakarta,

Peneliti

Mega Selviani

Nama Pemberi Informasi (Peneliti)	: Mega Selviani
Institusi Peneliti	: STIKes Panti Rapih Yogyakarta
Judul Penelitian	: Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh Di Poliklinik Tzu Chi Hospital

No.	Jenis Informasi	Isi Informasi	Paraf Penerima Informasi
1.	Tujuan penelitian	Mengetahui hubungan pengetahuan dengan kepatuhan perawat dalam pelaksanaan standar prosedur operasional pencegahan risiko jatuh di poliklinik tzu chi hospital.	
2.	Manfaat penelitian	Hasil penelitian ini diharapkan dapat menambah wawasan dan referensi ilmiah dalam bidang keperawatan, khususnya terkait keselamatan pasien dan pencegahan risiko jatuh.	
3.	Alasan responden dianggap sesuai dengan penelitian (kriteria inklusi subjek penelitian)	Dalam penelitian ini peneliti menggunakan total sampling yaitu jumlah sampel sebanyak 50 perawat, tidak ada kriteria inklusi dalam penelitian ini karena menggunakan total sampel sehingga semua perawat dipoliklinik dijadikan responden	
4.	Perlakuan/prosedur yang akan diterima	Melakukan pendekatan kepada calon responden dan memberikan penjelasan tentang maksud dan tujuan dari penelitian  Memberikan angket/kuisisioner kepada calon responden dan menjelaskan maksud dari setiap pernyataan  Mempersilahkan responden mengisi kuisisioner	

		selama 10-15 menit, sementara peneliti tidak meninggalkan tempat agar responden dapat bertanya tentang pernyataan yang kurang dimengerti.	
5.	Durasi penelitian	Penelitian ini akan dilaksanakan antara bulan Februari-juni 2025	
6.	Risiko yang dapat dialami selama penelitian	Tidak ada resiko yang didapatkan selama menjadi responden karena data yang sudah masuk akan dirahasiakan oleh peneliti	
7.	Bujukan/insentif/reward/asuransi	Setiap setelah selesai melakukan pengisian kuisioner pengetahuan responden akan diberikan pulpen	
8.	Hak untuk mengundurkan diri sewaktu-waktu	Sebelum dijadikan responden oleh peneliti, akan dijelaskan dulu dan setelah itu responden akan mengisi informen consen. Sebelum mengisi kuisioner responden boleh mundur dari penelitian tetapi jika sudah mengisi tidak bisa mundur karena data sudah masuk kedalam penelitian	
9.	Jaminan kerahasiaan data	Data yang dikumpulkan akan dijaga kerahasiaannya dengan baik. Identitas responden tidak akan dicantumkan dalam laporan. Data disimpan dalam bentuk kode atau pseudonim dan hanya peneliti yang memiliki akses terhadap data tersebut. Proses pengumpulan data juga dilakukan di ruang yang menjaga privasi responden	
10.	Kontak peneliti	Responden bisa menghubungi peneliti melalui nomer hp 0812-8020-7380	
<b>Pernyataan</b>			<b>Tanda Tangan</b>

Pemberi informasi menyatakan bahwa telah menerangkan hal-hal diatas secara benar dan jujur, memberikan kesempatan untuk bertanya, dan memberikan kesempatan untuk berdiskusi kepada penerima informasi	Ttd mega	
Penerima informasi menyatakan bahwa telah menerima informasi dari pemberi informasi sesuai yang tertera di atas, telah mencantumkan paraf pada setiap informasi yang diterima, dan telah memahami setiap informasi tersebut.		
	<i>Rev. 1 / 1 Februari 2020</i>	<i>Hal 1/2</i>

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Penerima informasi (inisial) : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_ tahun

Jenis Kelamin : laki-laki / perempuan\*

dengan ini menyatakan persetujuan untuk memberikan informasi dan terlibat sebagai responen dari penelitian yang berjudul **Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh Di Poliklinik Tzu Chi Hospital.**

Saya memahamimanfaat dan pentingnya penelitian tersebut sebagaimana telah diinformasikan dan/atau dijelaskan oleh peneliti kepada saya, termasuk risiko yang mungkin timbul. Demikian pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran, niat baik, dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Hari \_\_\_\_\_ ,Tanggal \_\_\_\_\_ Bulan \_\_\_\_\_ Tahun \_\_\_\_\_ ,pukul  
\_\_\_\_\_

Penerima Informasi (Responden)

Pemberi Informasi (Peneliti)

Ttd mega

Nama (inisial) dan Tanda Tangan  
(\*) Coret yang tidak perlu

Nama dan Tanda Tangan

	Rev. 1 / 1 Februari 2020	Hal 2/2
--	--------------------------	---------

**KUESIONER PENELITIAN**  
**HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KEPATUHAN PERAWAT DALAM**  
**PELAKSANAAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL PENCEGAHAN**  
**RISIKO JATUH DI POLIKLINIK TZU CHI HOSPITAL 2025.**

**I. Petunjuk pengisian:**

1. Bacalah pernyataan dan pilihan jawaban dengan cermat dan teliti
2. Isilah sesuai dengan Identitas Anda yang telah disediakan
3. Penyataan berikut berkaitan dengan tingkat pengetahuan perawat terkait standar prosedur operasional (spo) terhadap kejadian risiko jatuh pada pasien di poliklinik
4. Semua pertanyaan pada Tabel berikan tanda *check list* (✓) pada setiap poin pernyataan dikolom jawaban yang tersedia.
5. Dimohon kepada bapak/ibu, saudara/i untuk TIDAK mengosongkan jawaban walaupun hanya satu pernyataan.

**II. Identitas Responden :**

1. Nama : ..... (Boleh diisi dengan Inisial)
2. Usia saat ini :  < 30 tahun  30-50 tahun  
 > 50 tahun
3. Jenis Kelamin :  Laki –laki  Perempuan
4. Pendidikan :  DIII  S1/Ners
5. Lama Kerja :  < 1 tahun  1-3 tahun  >3 Tahun

**A. Kuesioner tentang Pengetahuan :**  
**Petunjuk Pengisian :**

Berilah tanda Checklist (✓) pada salah satu jawaban yang dianggap benar!

No	Pernyataan	B	S
1.	Setiap pasien yang datang berobat ke rumah sakit dilakukan pengkajian resiko jatuh	X	
2.	Pengkajian resiko jatuh hanya dilakukan di rawat jalan		X
3.	Penilaian resiko jatuh dirawat jalan dan IGD menggunakan pengkajian "Get Up & Go Test"	X	
4.	Pengkajian "Get Up & Go Test" bisa dilakukan di rawat inap		X
5.	<i>Get up &amp; Go test</i> adalah pengkajian resiko jatuh pasien usia 18 tahun sampai 65 tahun dirawat jalan untuk menilai resiko atau kemungkinan pasien jatuh	X	
6.	Pasien lansia tidak beresiko jatuh dibandingkan pasien yang lebih muda		X
7.	<i>Electronic Medical Record</i> (EMR) adalah catatan kesehatan digital seorang pasien, yang berisi riwayat medis, diagnosis, pengobatan, dan informasi lainnya. Seluruh ruangan Tzu Chi Hospital sudah menggunakan pengkajian resiko jatuh menggunakan EMR	X	
8.	Pengkajian resiko jatuh dirawat jalan tidak menggunakan EMR		X
9.	Perawat melakukan pengisian pada lembar pengkajian resiko jatuh dengan melihat kondisi pasien	X	
10.	Pada saat pengisian pengkajian "get up & go test" perawat tidak memperhatikan cara berjalan pasien (tidak seimbang/ sempoyangan/ limbung/ menggunakan alat bantu)		X
11.	Pasien dengan resiko jatuh tinggi ditempatkan dekat dengan meja <i>nurse stasion</i>	X	
12.	Stiker resiko jatuh tidak perlu dipasangkan dilengah sebelah kiri pasien		X
13.	Perawat dapat mengetahui hasil skrining hasil pengkajian dan melakukan pencegahan resiko jatuh	X	
14.	Perawat tidak memberikan edukasi pada pasien dan keluarga pasien dengan pasien resiko tinggi		X
15.	Perawat selalu membuat laporan terkait pasien resiko tinggi jatuh dan melakukan komunikasi antar sejawat	X	
16.	Selama diarea rumah sakit, pasien jatuh tidak perlu dilaporkan secara tertulis, karena berdampak merugikan bagi pelayanan keperawatan.		X
17.	Menjaga lantai tetap kering untuk menghindari resiko pasien jatuh	X	
18.	Staf rumah sakit tidak memasang tanda resiko jatuh pada lantai yang habis dipel		X

19.	Salah satu menghindari resiko pasien pasien jatuh dengan cara menjaga penerangan ruangan.	X	
20.	Perawat tidak menyalahkan lampu ketika ruangan kurang penerangan		X

**Observasi Kepatuhan Pencegahan Risiko Jatuh Pada Pasien**  
**Petunjuk Pengisian : ( diisi oleh peneliti )**

Berilah tanda Checklist( ✓ ) pada salah satu jawaban yang dianggap benar

Keterangan : 1. Tidak ( 0): Bila Tidak Melakukan ( TDK )

2. Ya (1) : Bila Melakukan ( DK )

No	Pernyataan	Observasi	
		DK (1)	TDK (0)
1.	Perawat melakukan asessmen rawat jalan dengan menggunakan pengkajian jatuh penilaian <i>Get Up &amp; Go Test</i>		
2.	Perawat mencatat risiko pasien jatuh dicatatkan integrasi dan rencana keperawatan segera		
3.	Perawat memastikan bahwa jalur ke kamar mandi bebas dari hambatan dan penerangan yang memadai		
4.	Perawat memastikan lorong ruang perawatan bebas hambatan		
5.	Perawat melakukan pengamatan pada lingkungan untuk kondisi berpotensi tidak aman, dan segera laporan untuk perbaikan		
6.	Perawat menginformasikan dan mengajarkan pasien dan atau keluarga mengenai perawatan untuk mencegah resiko jatuh		
7.	Perawat melakukan koordinasi dengan keluarga untuk memberikan bantuan yang dibutuhkan pasien		
8.	Perawat melakukan edukasi pada pasien dan keluarga untuk tidak melepas stiker risiko jatuh selama berada dalam lingkungan Tzu Chi Hospital		
9.	Perawat melakukan dokumentasi dalam lembar edukasi terintegrasi yang ditanggung tangani pasien dan atau keluarga pendamping pasien.		

**HASIL UJI VALIDITAS DAN REABILITAS PENGETAHUAN PERAWAT  
DALAM PELAKSANAAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL  
PENCEGAHAN RISIKO JATUH DI POLIKLINIK TZU CHI HOSPITAL**

Tabel Nilai r Product Moment

N	Taraf Signif		N	Taraf Signif		N	Taraf Signif	
	5%	10%		5%	10%		5%	10%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	<b>0,361</b>	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

Jumlah responden untuk uji validitas and reabilitas adalah 30 perawat, sehingga dari tabel nilai r adalah 0,361.

## HASIL UJI VALIDITAS DARI SPSS

		Correlations																				TOTAL JUMLAH PERNYATAAN	
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20		
P1	Pearson Correlation	1	.311	.167	.311	.354	.075	.138	.167	.404*	.075	.224	-.167	.218	.000	.036	.000	.075	.235	.000	.264	.460*	
	Sig. (2-tailed)		.094	.379	.094	.055	.692	.466	.379	.027	.692	.235	.379	.247	1.000	.849	1.000	.692	.210	1.000	.159	.011	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P2	Pearson Correlation	.311	1	.138	.282	-	.098	.167	.139	.138	.033	.167	.217	-.023	.106	.484**	-	.196	.167	.172	.031	.010	.433*
	Sig. (2-tailed)		.094		.466	.131	.607	.378	.465	.466	.864	.378	.250	.904	.578	.007	.812	.300	.378	.363	.871	.956	.017
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.167	.138	1	.311	.177	.264	.138	.375*	.235	.264	.224	.111	.218	.000	.036	-.177	.075	.404*	.000	.075	.075	.460*
	Sig. (2-tailed)		.379	.466		.094	.350	.159	.466	.041	.210	.159	.235	.559	.247	1.000	.849	.350	.692	.027	1.000	.692	.011
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.311	.282	.311	1	.196	.010	.282	-	.035	.033	.010	.031	-.023	.408*	-.069	.408*	.196	.167	.451*	.031	.323	.524**
	Sig. (2-tailed)		.094	.131	.094		.300	.956	.131	.856	.864	.956	.871	.904	.025	.716	.025	.300	.378	.012	.871	.081	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.354	-	.098	.177	.196	1	.053	.049	.177	.095	.213	.063	.236	.309	-.141	.154	.250	.053	.238	.253	.213	.440*
	Sig. (2-tailed)		.055	.607	.350	.300		.780	.797	.350	.617	.258	.740	.210	.097	.456	.416	.183	.780	.206	.177	.258	.015

N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P6	Pearson Correlation	.075	.167	.264	.010	.053	1	.010	.452*	.233	.318	.135	.302	.099	.302	.099	.053	.148	-	.071	.135	.148	.443*			
	Sig. (2-tailed)	.692	.378	.159	.956	.780		.956	.012	.215	.087	.477	.105	.604	.105	.604	.780	.436	.709	.477	.436	.014				
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P7	Pearson Correlation	.138	.139	.138	.282	.049	.010	1	.311	-	.167	.217	.208	.106	.346	-	.196	.167	-	.402*	.010	.415*				
	Sig. (2-tailed)	.466	.465	.466	.131	.797	.956		.094	.574	.378	.250	.271	.578	.061	.812	.300	.378	.574	.028	.956	.023				
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P8	Pearson Correlation	.167	.138	.375*	-.035	.177	.452*	.311	1	.235	.264	.224	.111	.218	.167	-	.000	.264	-	.224	-	.113	.438*			
	Sig. (2-tailed)	.379	.466	.041	.856	.350	.012	.094		.210	.159	.235	.559	.247	.379	.443	1.000	.159	.596	.235	.552	.015				
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P9	Pearson Correlation	.404*	.033	.235	.033	.095	.233	-	.235	1	.081	.331	.157	.015	.067	.161	-.048	.233	.186	-.030	.385*	.427*				
	Sig. (2-tailed)	.027	.864	.210	.864	.617	.215	.574	.210		.670	.074	.407	.939	.724	.394	.803	.215	.326	.875	.035	.019				
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P10	Pearson Correlation	.075	.167	.264	.010	.213	.318	.167	.264	.081	1	.135	.302	.099	.302	-	.053	-	-	.337	-	.403*				
	Sig. (2-tailed)	.692	.378	.159	.956	.258	.087	.378	.159	.670		.477	.105	.604	.105	.730	.780	.905	.709	.069	.905	.027				
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
P11	Pearson Correlation	.224	.217	.224	.031	.063	.135	.217	.224	.331	.135	1	.149	-.098	.268	.098	.063	.135	-	.280	.337	.443*				
	Sig. (2-tailed)	.235	.250	.235	.871	.740	.477	.250	.235	.074	.477		.432	.608	.152	.608	.740	.477	.875	.134	.069	.014				



P17	Pearson Correlation	.075	.167	.075	.167	.053	.148	.167	.264	.233	.023	.135	.050	.099	.452*	.099	.213	1	.233	-.067	.148	.443*
	Sig. (2-tailed)	.692	.378	.692	.378	.780	.436	.378	.159	.215	.905	.477	.792	.604	.012	.604	.258		.215	.723	.436	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P18	Pearson Correlation	.235	.172	.404*	.451*	.238	-	-	-	.186	.071	.030	.157	.161	.067	.308	.238	.233	1	-.030	-	.410*
	Sig. (2-tailed)	.210	.363	.027	.012	.206	.709	.574	.596	.326	.709	.875	.407	.394	.724	.097	.206	.215		.875	.709	.025
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P19	Pearson Correlation	.000	.031	.000	.031	.253	.135	.402*	.224	-	.337	.280	.149	-.098	.268	.098	.443*	-	1	.135		.396*
	Sig. (2-tailed)	1.00 0	.871	1.000	.871	.177	.477	.028	.235	.875	.069	.134	.432	.608	.152	.608	.014	.723	.875	.477		.030
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P20	Pearson Correlation	.264	.010	.075	.323	.213	.148	.010	-	.385*	.023	.337	.050	.263	.000	.263	-.107	.148	-	.135	1	.383*
	Sig. (2-tailed)	.159	.956	.692	.081	.258	.436	.956	.552	.035	.905	.069	.792	.160	1.000	.160	.575	.436	.709	.477		.037
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.460*	.433*	.460*	.524**	.440*	.443*	.415*	.438*	.427*	.403*	.443*	.424*	.430*	.447*	.392*	.421*	.443*	.410*	.396*	.383*	1
JUMLA	Sig. (2-tailed)	.011	.017	.011	.003	.015	.014	.023	.015	.019	.027	.014	.020	.018	.013	.032	.020	.014	.025	.030	.037	
H	N																					
PERNY		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
ATAAN																						

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**TABEL PERBANDINGAN PEARSON CORRELATION DENGAN TABEL  
NILAI R PRODUCT MOMENT**

No.	Pernyataan	Nilai Pearson Correlation	Nilai R product moment	Keterangan
1	Setiap pasien yang datang berobat ke rumah sakit dilakukan pengkajian resiko jatuh	0,460	0,361	VALID
2	Pengkajian resiko jatuh hanya dilakukan di rawat jalan	0,433	0,361	VALID
3	Penilaian resiko jatuh dirawat jalan dan IGD menggunakan pengkajian "Get Up & Go Test"	0,460	0,361	VALID
4	Pengkajian "Get Up & Go Test" bisa dilakukan di rawat inap	0,524	0,361	VALID
5	Get up & Go test adalah pengkajian resiko jatuh pasien usia 18 tahun sampai 65 tahun dirawat jalan untuk menilai resiko atau kemungkinan pasien jatuh	0,440	0,361	VALID
6	Pasien lansia tidak beresiko jatuh dibandingkan pasien yang lebih muda	0,443	0,361	VALID

7	Electronic Medical Record (EMR) adalah catatan kesehatan digital seorang pasien, yang berisi riwayat medis, diagnosis, pengobatan, dan informasi lainnya. Seluruh ruangan Tzu Chi Hospital sudah menggunakan pengkajian resiko jatuh menggunakan EMR	0,415	0,361	VALID
---	--	-------	-------	-------

7	Electronic Medical Record (EMR) adalah catatan kesehatan digital seorang pasien, yang berisi riwayat medis, diagnosis, pengobatan, dan informasi lainnya. Seluruh ruangan Tzu Chi Hospital sudah menggunakan pengkajian resiko jatuh menggunakan EMR	0,415	0,361	VALID
8	Pengkajian resiko jatuh dirawat jalan tidak menggunakan EMR	0,438	0,361	VALID
9	Perawat melakukan pengisian pada lembar pengkajian resiko jatuh dengan melihat kondisi pasien	0,427	0,361	VALID

10	Pada saat pengisian pengkajian “get up & go test” perawat tidak memperhatikan cara berjalan pasien (tidak seimbang/ sempoyangan/ limbung/ menggunakan alat bantu)	0,403	0,361	VALID
11	Pasien dengan resiko jatuh tinggi ditempatkan dekat dengan meja nurse stasion	0,443	0,361	VALID
12	Stiker resiko jatuh tidak perlu dipasangkan dilengah sebelah kiri pasien	0,424	0,361	VALID
13	Perawat dapat mengetahui hasil skrining hasil pengkajian dan melakukan pencegahan resiko jatuh	0,430	0,361	VALID
14	Perawat tidak memberikan edukasi pada pasien dan keluarga pasien dengan pasien resiko tinggi	0,447	0,361	VALID
15	Perawat selalu membuat laporan terkait pasien resiko tinggi jatuh dan melakukan komunikasi antar sejawat	0,392	0,361	VALID
16	Selama diarea rumah sakit, pasien jatuh tidak perlu dilaporkan secara tertulis, karena berdampak merugikan	0,421	0,361	VALID

	bagi pelayanan keperawatan.			
17	Menjaga lantai tetap kering untuk menghindari resiko pasien jatuh	0,443	0,361	VALID
18	Staf rumah sakit tidak memasang tanda resiko jatuh pada lantai yang habis dipel	0,410	0,361	VALID
19	Salah satu menghindari resiko pasien pasien jatuh dengan cara menjaga penerangan ruangan.	0,396	0,361	VALID
20	Perawat tidak menyalahkan lampu ketika ruangan kurang penerangan	0,383	0,361	VALID

**NILAI REABILITAS DARI PENGETAHUAN PERAWAT DALAM  
PELAKSANAAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL PENCEGAHAN  
RISIKO JATUH DI POLIKLINIK TZU CHI HOSPITAL**

**HASIL SPSS**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
Total		30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.767	20

### DATA MENTAH PENELITIAN PENGETAHUAN

NAMA	USIA	JK	TP	LK	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	TOTAL
INA	1	1	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17
A	2	1	1	3	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17
MRS	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
EV	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
SR	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
MFB	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
ARL	2	2	1	3	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16
YAP	1	1	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
MS	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
NA	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18
D	1	1	1	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
DTK	1	1	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
SYA	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	15
SL	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
LRM	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
AR	1	1	2	3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
KR	1	1	1	3	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
GTT	1	1	1	2	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
AJ	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17
RR	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
NISA	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
RT	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
ADJA	2	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
NAA	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
BAK	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20

KM	1	1	2	2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	16
AA	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18
IK	2	1	2	2	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17
AACT	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
SS	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
EIY	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	19
MW	1	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
Y	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
T	1	1	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	15
IEP	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18
A	1	1	1	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	17
FL	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
SM	2	1	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
EM	2	1	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
OMB	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
EP	1	1	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
YF	3	2	2	3	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
SM	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
NY	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
NH	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
NA	1	2	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
EU	1	1	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
SRS	1	1	2	2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17
GS	1	2	2	3	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18
NS	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19

### DATA MENTAH TINGKAT KEPATUHAN

NAMA	USIA	JK	TP	LK	OB1	OB2	OB3	OB4	OB5	OB6	OB7	OB8	OB9	TOTAL
INA	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
A	2	1	1	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
MRS	2	1	2	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
EV	1	1	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	3
SR	1	1	2	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
MFB	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
ARL	2	2	1	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
YAP	1	1	2	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
MS	1	1	1	2	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6
NA	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
D	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
DTK	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
SYA	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
SL	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6
LRM	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6
AR	1	1	2	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
KR	1	1	1	3	0	0	1	1	1	1	1	1	0	6
GTT	1	1	1	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	4
AJ	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
RR	1	1	2	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
NISA	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
RT	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
ADJA	2	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5

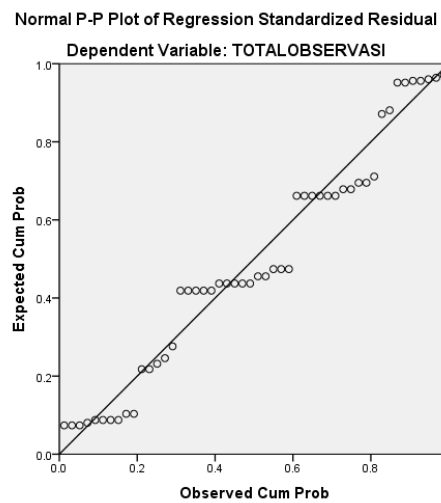
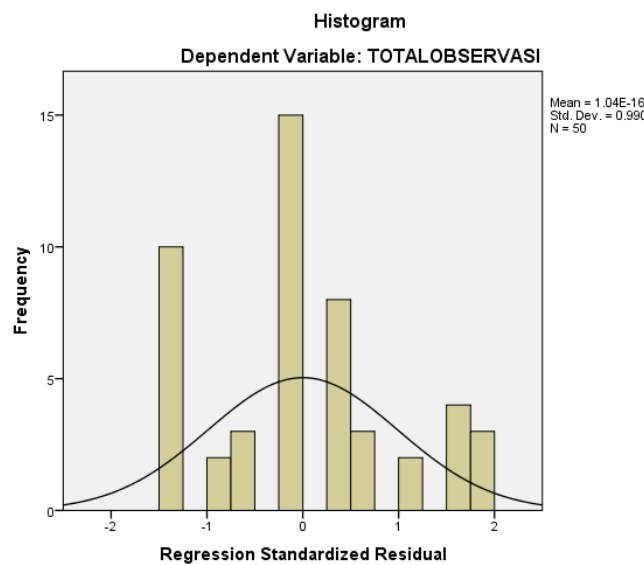
NAA	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
BAK	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6
KM	1	1	2	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
AA	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	7
IK	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
AACT	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6
SS	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
EIY	1	1	2	3	0	0	1	1	1	0	0	1	0	4
MW	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
Y	1	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
T	1	1	2	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	4
IEP	1	2	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
A	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	7
FL	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
SM	2	1	2	3	1	0	1	1	1	0	0	0	0	4
EM	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
OMB	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6
EP	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
YF	3	2	2	3	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6
SM	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
NY	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6
NH	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	5
NA	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
EU	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6
SRS	1	1	2	2	0	0	1	1	1	0	0	1	0	4
GS	1	2	2	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
NS	1	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	6

## Uji Normalitas

**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
TOTAL JUMLAH	.190	50	.000	.874	50	.000
PERNYATAAN						
TOTALOBSERVASI	.155	50	.004	.903	50	.001

a. Lilliefors Significance Correction



## Hasil penelitian

**Statistics**

	Usia Responden	jenis kelamin responden	tingkat pendidikan responden	lama kerja responden
N	Valid	50	50	50
	Missing	0	0	0
Mean		1.22	1.12	1.78
Median		1.00	1.00	2.00
Mode		1	1	2
Std. Deviation		.465	.328	.418
Minimum		1	1	1
Maximum		3	2	3
Sum		61	56	112

### 1. Distribusi frekuensi usia responden

**Usia Responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 30 tahun	40	80.0	80.0	80.0
30-50 tahun	9	18.0	18.0	98.0
> 50 tahun	1	2.0	2.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

### 2. Distribusi frekuensi dari jenis kelamin responden

**jenis kelamin responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid perempuan	44	88.0	88.0	88.0
laki-laki	6	12.0	12.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

### 3. Distribusi frekuensi dari tingkat pendidikan

**tingkat pendidikan responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ners/s1	11	22.0	22.0	22.0
d3	39	78.0	78.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**4. Distribusi frekuensi dari lama kerja perawat****lama kerja responden**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 1 tahun	8	16.0	16.0	16.0
1-3 tahun	22	44.0	44.0	60.0
> 3 tahun	20	40.0	40.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**5. Distribusi frekuensi tingkat pengetahuan perawat dan kepatuhan perawat****6. Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
TOTAL JUMLAH PERNYATAAN	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%
TOTAL OBSERVASI	50	100.0%	0	0.0%	50	100.0%

**Descriptives**

	Statistic	Std. Error
TOTAL JUMLAH PERNYATAAN	Mean	.196
	95% Confidence Interval for Lower Bound	18.15
	Mean Upper Bound	18.93
	5% Trimmed Mean	18.64
	Median	19.00
	Variance	1.927
	Std. Deviation	1.388

	Minimum	15	
	Maximum	20	
	Range	5	
	Interquartile Range	2	
	Skewness	-.778	.337
	Kurtosis	-.019	.662
TOTALOBSERVASI	Mean	5.22	.225
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 5.67	4.77
		Upper Bound	
	5% Trimmed Mean	5.19	
	Median	5.00	
	Variance	2.542	
	Std. Deviation	1.595	
	Minimum	3	
	Maximum	8	
	Range	5	
	Interquartile Range	2	
	Skewness	.253	.337
	Kurtosis	-.708	.662

Dengan distribusi data kuisioner sebagai berikut:

Setiap pasien yang datang berobat ke rumah sakit dilakukan pengkajian resiko jatuh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	50	100.0	100.0	100.0

Pengkajian resiko jatuh hanya dilakukan di rawat jalan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	9	18.0	18.0	18.0
	SALAH	41	82.0	82.0	100.0
Total		50	100.0	100.0	

**Penilaian resiko jatuh dirawat jalan dan IGD menggunakan pengkajian "Get Up & Go Test"**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	4	8.0	8.0	8.0
	BENAR	46	92.0	92.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Pengkajian "Get Up & Go Test" bisa dilakukan di rawat inap**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	25	50.0	50.0	50.0
	SALAH	25	50.0	50.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Get up & Go test adalah pengkajian resiko jatuh pasien usia 18 tahun sampai 65 tahun dirawat jalan untuk menilai resiko atau kemungkinan pasien jatuh**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	6	12.0	12.0	12.0
	BENAR	44	88.0	88.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Pasien lansia tidak beresiko jatuh dibandingkan pasien yang lebih muda**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	50	100.0	100.0	100.0

**Electronic Medical Record (EMR) adalah catatan kesehatan digital seorang pasien, yang berisi riwayat medis, diagnosis, pengobatan, dan informasi lainnya. Seluruh ruangan Tzu Chi Hospital sudah menggunakan pengkajian resiko jatuh menggunakan EMR**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	1	2.0	2.0	2.0

BENAR	49	98.0	98.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Pengkajian resiko jatuh dirawat jalan tidak menggunakan EMR**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	3	6.0	6.0	6.0
	SALAH	47	94.0	94.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Perawat melakukan pengisian pada lembar pengkajian resiko jatuh dengan melihat kondisi pasien**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	50	100.0	100.0	100.0

**Pada saat pengisian pengkajian “get up & go test” perawat tidak memperhatikan cara berjalan pasien (tidak seimbang/ sempoyangan/ limbung/ menggunakan alat bantu)**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	1	2.0	2.0	2.0
	SALAH	49	98.0	98.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Pasien dengan resiko jatuh tinggi ditempatkan dekat dengan meja nurse stasion**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	11	22.0	22.0	22.0
	BENAR	39	78.0	78.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Stiker resiko jatuh tidak perlu dipasangkan dilengah sebelah kiri pasien**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	BENAR	4	8.0	8.0	8.0
	SALAH	46	92.0	92.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Perawat dapat mengetahui hasil skrining hasil pengkajian dan melakukan pencegahan resiko jatuh**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	1	2.0	2.0	2.0
	BENAR	49	98.0	98.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Perawat tidak memberikan edukasi pada pasien dan keluarga pasien dengan pasien resiko tinggi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	1	2.0	2.0	2.0
	SALAH	49	98.0	98.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Perawat selalu membuat laporan terkait pasien resiko tinggi jatuh dan melakukan komunikasi antar sejawat**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SALAH	1	2.0	2.0	2.0
	BENAR	49	98.0	98.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Selama diarea rumah sakit, pasien jatuh tidak perlu dilaporkan secara tertulis, karena berdampak merugikan bagi pelayanan keperawatan.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BENAR	1	2.0	2.0	2.0
	SALAH	49	98.0	98.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**Menjaga lantai tetap kering untuk menghindari resiko pasien jatuh**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BENAR	50	100.0	100.0	100.0

**Staf rumah sakit tidak memasang tanda resiko jatuh pada lantai yang habis dipel**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BENAR	1	2.0	2.0	2.0
SALAH	49	98.0	98.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Salah satu menghindari resiko pasien jatuh dengan cara menjaga penerangan ruangan.**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SALAH	3	6.0	6.0	6.0
BENAR	47	94.0	94.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat tidak menyalahkan lampu ketika ruangan kurang penerangan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BENAR	1	2.0	2.0	2.0
SALAH	49	98.0	98.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Dengan distribusi data observasi perawat:**

**Perawat melakukan asessmen rawat jalan dengan menggunakan pengkajian jatuh penilaian Get Up & Go Test**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	14	28.0	28.0	28.0
dilakukan	36	72.0	72.0	100.0

Total	50	100.0	100.0	
-------	----	-------	-------	--

**Perawat mencatat risiko pasien jatuh dicatatan integrasi dan rencana keperawatan segera**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	16	32.0	32.0	32.0
dilakukan	34	68.0	68.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat memastikan bahwa jalur ke kamar mandi bebas dari hambatan dan penerangan yang memadai**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	1	2.0	2.0	2.0
dilakukan	49	98.0	98.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat memastikan lorong ruang perawatan bebas hambatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	1	2.0	2.0	2.0
dilakukan	49	98.0	98.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat melakukan pengamatan pada lingkungan untuk kondisi berpotensi tidak aman, dan segera laporan untuk perbaikan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid dilakukan	50	100.0	100.0	100.0

**Perawat menginformasikan dan mengajarkan pasien dan atau keluarga mengenai perawatan untuk mencegah resiko jatuh**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	36	72.0	72.0	72.0

dilakukan	14	28.0	28.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat melakukan koordinasi dengan keluarga untuk memberikan bantuan yang dibutuhkan pasien**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	41	82.0	82.0	82.0
dilakukan	9	18.0	18.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat melakukan edukasi pada pasien dan keluarga untuk tidak melepas stiker risiko jatuh selama berada dalam lingkungan Tzu Chi Hospital**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	30	60.0	60.0	60.0
dilakukan	20	40.0	40.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**Perawat melakukan dokumentasi dalam lembar edukasi terintegrasi yang ditanda tangani pasien dan atau keluarga pendamping pasien.**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak dilakukan	50	100.0	100.0	100.0

**Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh Di Poliklinik Tzu Chi Hospital**

		Correlations	
		TOTAL JUMLAH PERNYATAAN	TOTALOBSER VASI
TOTAL JUMLAH	Pearson Correlation	1	.065
PERNYATAAN	Sig. (2-tailed)		.653
	N	50	50
TOTALOBSERVASI	Pearson Correlation	.065	1
	Sig. (2-tailed)	.653	
	N	50	50

**Uji Turnitinin**

**24%** SIMILARITY INDEX    **24%** INTERNET SOURCES    **11%** PUBLICATIONS    **13%** STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	3%
2	<a href="http://repository.stikespanitirapih.ac.id">repository.stikespanitirapih.ac.id</a> Internet Source	2%
3	<a href="http://eprintslib.ummgil.ac.id">eprintslib.ummgil.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="http://repository.binawan.ac.id">repository.binawan.ac.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	1%
6	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1%
7	<a href="http://www.catatankompas.com">www.catatankompas.com</a> Internet Source	<1%
8	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	<1%
9	<a href="http://jurnal-pnpi.org">jurnal-pnpi.org</a> Internet Source	<1%
10	<a href="http://repository.usahidsolo.ac.id">repository.usahidsolo.ac.id</a> Internet Source	<1%
11	<a href="http://android62.com">android62.com</a> Internet Source	<1%
12	<a href="http://qdoc.tips">qdoc.tips</a> Internet Source	<1%

13	<a href="#">repository.unair.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="#">journal.universitaspahlawan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	Reska Novarni Musa, Jorry F. Monoarfa, Vivian E. Regar. "Pemahaman Konsep Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Barisan dan Deret Kelas X", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan Matematika, 2024 Publication	<1 %
16	<a href="#">repository.stik-sintcarolus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="#">persi.or.id</a> Internet Source	<1 %
18	<a href="#">repository.unjaya.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="#">repository.unhas.ac.id</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="#">id.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="#">perpus.fikumj.ac.id</a> Internet Source	<1 %
22	<a href="#">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="#">repository.stikstellamarismks.ac.id</a> Internet Source	<1 %
24	<a href="#">ml.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="#">repository.stikesbcm.ac.id</a> Internet Source	<1 %

26	<a href="http://digilib.esaunggul.ac.id">digilib.esaunggul.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://repository.upi.edu">repository.upi.edu</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="#">Submitted to Academic Library Consortium</a> Student Paper	<1 %
30	<a href="http://repository.poltekkespim.ac.id">repository.poltekkespim.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://pdfcoffee.com">pdfcoffee.com</a> Internet Source	<1 %
32	<a href="http://repositori.usu.ac.id">repositori.usu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
33	<a href="http://scholar.unand.ac.id">scholar.unand.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://repository.unwira.ac.id">repository.unwira.ac.id</a> Internet Source	<1 %
35	Lusia Salmawati, Shinta Widya Puspita. "Factors Relating To Safety Riding Behaviors In Students Of Senior High School 5 Palu", Preventif : Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2020 Publication	<1 %
36	<a href="http://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://adoc.pub">adoc.pub</a> Internet Source	<1 %
38	<a href="http://dspace.umkt.ac.id">dspace.umkt.ac.id</a> Internet Source	<1 %
39	<a href="http://karinov.co.id">karinov.co.id</a> Internet Source	<1 %

104	Internet Source	<1 %
105	repository.stikeshangtuah-sby.ac.id Internet Source	<1 %
106	repository.untagsmg.ac.id Internet Source	<1 %
107	www.fkm.ui.ac.id Internet Source	<1 %

Exclude quotes    On                  Exclude matches    < 1 words  
Exclude bibliography    Off

## LAMPIRAN 2 LEMBAR KONSULTASI



**LEMBAR KONSULTASI  
PROPOSAL PENELITIAN**

Judul penelitian : Hubungan pengetahuan perawat tentang Standar Prosedur Operasional terhadap kepatuhan pencegahan risiko jatuh dipoliklinik Tzu Chi Hospital

Pembimbing 2 : Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	27 Maret 2025	Konsultasi by wa bab 3	Upload berkas di sevima dan nanti akan dikoreksi	
2	28 Maret 2025	Revisi bab 3 melalui sevima	Untuk penulisan ikuti pedoman cek layout dan spasi  Definisi Operasional Untuk model kertas harus sama  Untuk tempat dan waktu penelitian ditambahkan akan dilakukan di Tzu Chi Hospital	
3	7 April 2025	bab 3	revisi bab 3 sesuai rview	
4	14 April 2025	bab 3	revisi kisi kisi	
5	15 April 2025	bab 3	revisi kisi kisi	

Yogyakarta,  
Pembimbing,

(Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M)



## LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL PENELITIAN

Judul penelitian : Hubungan pengetahuan perawat tentang Standar Prosedur Operasional terhadap kepatuhan pencegahan risiko jatuh dipoliklinik Tzu Chi Hospital

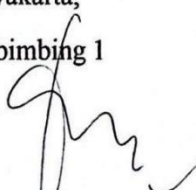
Pembimbing 1 : Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Tanggal 15 maret 2025	Pengajuan judul proposal	-sebaiknya mencari instrument yang sudah baku  -mencari jurnal yang sesuai dengan judul  - cari data relevan ketidakpatuhan perawat dalam assessment resiko jatuh  Kebaruan penelitian  Upaya peningkatan kepatuhan dalam assessment resiko jatuh	
2	Tgl 18 maret 2025	Pengajuan judul proposal	-Latar belakang untuk penelitiannya boleh ditambahkan penelitian lainnya ,cari jurnal yang level evidensennya yang baik,tambahkan lagi beberapa penelitian dan bandingkan dengan penelitian yang akan direncanakan dengan sebelumnya  - Tinjauan teori diperbaiki tata tulis dan ikuti pedoman penulisan  - bab 2 langsung bahas ke konsep ketidak patuhan dan pengetahuan lalu factor factor ditambahkan referensi lain jangan hanya satu	

			Untuk pengukuran tingkat pengetahuan kuesioner dibahas dan ditambahkan referensi lain Table protokol ditambahkan no kebijakan Pada gambar judul dibawah dan sebutkan sumber Semua yang diperbaiki diberi warna stabilo.	
3	2 april 2025	Pengajuan Bab 1 & 2	perbaiki bab 1&2 sesuai review via sevima	
4	6 april 2025	Konsultasi via zoom Bab 1&2	Untuk judul SPO jangan disingkat Cek kembali latar belakang Untuk penulisan liat pedoman Untuk jumlah sampel sebaiknya menggunakan total sampel Kerangka teori diperbaiki dimasukan dulu pengetahuan apa saja kemudian kepatuhan baru keselamatan pasien Untuk bab 2 jangan hanya menurut satu sumber tambahkan lagi sumber lainnya	
5	10 april 2025	Bab 1& 2	perbaiki kerangka teori	
6	14 APRIL 2025	Bab 1&2	perbaiki kerangka teori <i>act</i>	

Yogyakarta,

Pembimbing 1



(Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep)



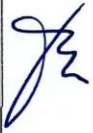
## LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL PENELITIAN

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 1 : Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Sabtu, 15 Maret 2025	Pengajuan judul proposal	<ul style="list-style-type: none"><li>-sebaiknya mencari instrument yang sudah baku</li><li>-mencari jurnal yang sesuai dengan judul</li><li>- cari data relevan ketidakpatuhan perawat dalam assessment resiko jatuh</li></ul> <p>Kebaruan penelitian</p> <p>Upaya peningkatan kepatuhan dalam assessment resiko jatuh</p>	
2	Selasa, 18 Maret 2025	Pengajuan judul proposal	<ul style="list-style-type: none"><li>-Latar belakang untuk penelitiannya boleh ditambahkan penelitian lainnya ,cari jurnal yang level evidensennya yang baik,tambahkan lagi beberapa penelitian dan bandingkan dengan penelitian yang akan direncanakan dengan sebelumnya</li><li>- Tinjauan teori diperbaiki tata tulis dan ikuti pedoman penulisan</li><li>- bab 2 langsung bahas ke konsep ketidak patuhan dan pengetahuan lalu factor factor ditambahkan referensi lain jangan hanya satu</li></ul> <p>Untuk pengukuran tingkat pengetahuan kuesioner dibahas dan ditambahkan referensi lain</p>	

			<p>Table protokol ditambahkan no kebijakan</p> <p>Pada gambar judul dibawah dan sebutkan sumber</p> <p>Semua yang diperbaiki diberi warna stabilo.</p>	
3	Rabu, 2 April 2025	Pengajuan Bab 1 & 2	<p>perbaiki bab 1&amp;2 sesuai review via sevima</p>	
4	Minggu, 6 April 2025	Konsultasi via zoom Bab 1&2	<p>Untuk judul SPO jangan disingkat</p> <p>Cek kembali latar belakang</p> <p>Untuk penulisan liat pedoman</p> <p>Untuk jumlah sampel sebaiknya menggunakan total sampel</p> <p>Kerangka teori diperbaiki dimasukan dulu pengetahuan apa saja kemudian kepatuhan baru keselamatan pasien</p> <p>Untuk bab 2 jangan hanya menurut satu sumber tambahkan lagi sumber lainnya</p>	
5	Kamis, 10 April 2025	Bab 1& 2	perbaiki kerangka teori	
6	Senin, 14 April 2025	Bab 1&2	Perbaiki kerangka teori	
7	Rabu, 23 April 2025	Bab 1&2	Revisi Judul dan kerangka teori	
8	Sabtu, 26 April 2025	Bab 1&2	<p>Tambahan dilatar belakang perbedaan jumlah responden peneliti sebelumnya</p> <p>Revisi kerangka teori</p>	

9	<b>Selasa, 29 April 2025</b>	<b>Bab 1, 2, dan 3</b>	<p><b>Revisi selesai review</b></p> <p>Untuk instrumen tambahkan alasan di uji validitas pada jumlah perawat poli yang tidak menjadi sample pada penelitian ini</p> <p>Jika sudah perbaiki acc uji etik</p>	
---	----------------------------------	------------------------	---	---

Yogyakarta, 14 Agustus 2025

Pembimbing,



(Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep)



## **LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL PENELITIAN**

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 2 : Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Kamis, 27 Maret 2025	Konsultasi by wa bab 3	Upload berkas di sevima dan nanti akan dikoreksi	
2	Jumat, 28 Maret 2025	Revisi bab 3 melalui sevima	Untuk penulisan ikuti pedoman cek layout dan spasi  Definisi Operasional Untuk model kertas harus sama  Untuk tempat dan waktu penelitian ditambahkan akan dilakukan di Tzu Chi Hospital	
3	Senin, 7 April 2025	Bab 3	revisi bab 3 sesuai review	
4	Senin, 14 april 2025	Bab 3	revisi kisi kisi	
5	Selasa, 15 April 2025	Bab 3	revisi kisi kisi	
6	Rabu, 23 April 2025	Bab 3 dan halaman	perbaiki tata penulisan sesuai pedoman  jelaskan gambaran poli ada berapa poli dan jumlah perawatnya  perbaiki analisa univariat dan bivariat	

7	Sabtu, 26 April 2025	Bab 3	<p>perbaiki populasi dan sampel totalnya berapa</p> <p>kisi kisi instrument perbaiki isinya indicator, taksonomi unvavoreblr dan vevorebel diisi dengan angka pemahaman pengkajian (C2) 1 dan 2 pernyataan negative 3 dan 4 pernyataan positif</p> <p>untuk kuisioner dibuat konsep dulu lalu dibuat 2 positif 2 negatif</p>	
8	Minggu, 27 April 2025	Bab 3	perbaiki penyusunan kisi kisi instrument dimensi , indicator dan jumlah soal per indicator sesuai arahan	
9	Rabu, 30 April 2025	Bab 3	perbaiki jumlah pernyataan dan persiapan untuk uji etik	

Yogyakarta, 14 Agustus 2025

Pembimbing,

(Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M)



## LEMBAR KONSULTASI HASIL PENELITIAN

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 1 : Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Senin, 30 Juni 2025	Konsultasi bimbingan tugas akhir by sevima Hasil penelitian	Revisi bab 4 , karakteristik responden , sebelum tabel harusnya ada kalimat pendahulu terlebih dahulu.	
2	Kamis, 3 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Revisi bab 4 dan 5 perbaiki sesuai catatan  Ganti bahasa proposal seperti akan menjadi bahasa hasil missal telah dilakukan	
3	Senin, 7 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Bab 3  3.5 jelaskan untuk teknik pengumpulan data kuisioner dan observasi apa  Jelaskan teknik observasinya seperti apa  Perbaiki bab 4 sesuai catatan  Bab 5 perbaiki simpilan dan saran harus berdasarkan hasil dan pembahasan	
4	Selasa, 8 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki bab 4 dan 5 sesuai catatan	
5	Jumat, 11 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Bab 3.4 tuliskan tanggal uji etiknya	

			<p><b>Bab 4 tabel row totalnya didelete</b></p> <p><b>Bab 5 saran akademis menjadi saran bagi perawat</b></p> <p><b>Acc untuk daftar ujian dan melakukan revisi</b></p>	
--	--	--	---	--

Yogyakarta, 14 Juli 2025

Pembimbing,



(Dr. Titin Marlina, Ns., M.Kep)



## LEMBAR KONSULTASI HASIL PENELITIAN

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 2 : Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Senin, 30 Juni 2025	Konsultasi bimbingan tugas akhir by sevima  Hasil penelitian	Perbaiki sistematika penulisan sesuai pedoman ,  Pastikan di bab 3 sudah bahasa penelitian bukan bahasa proposal	
2	Kamis, 3 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki intisari  Revisi bab 4 dan 5 perbaiki sesuai catatan  Sesuaikan dengan bahasa penelitian	
3	Senin, 7 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki bab 4 ceritakan bagaimana khusus ruangan yg diteliti, untuk ganbaran karakteristik tidak perlu perpoint tetapi ceritakan dulu hasilnya baru dibuat paragraf dan selanjutnya pembahasan	
4	Senin, 8 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki bab 4 dan 5 sesuai catatan  Acc untuk ujian	

Yogyakarta, 14 Juli 2025

Pembimbing,

(Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M)



## **LEMBAR KONSULTASI PASCA UJIAN SIDANG**

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 1 : Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Senin, 28 juli 2025	Konsultasi bimbingan pasca ujian sidang by sevima  Hasil penelitian	Perbaiki bab 4 jika menggunakan skala rasio paparan hasil tidak dikategorikan tetapi pakai skor/rerata.	
2	Kamis, 31 Juli 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Revisi bab 4 dan 5 perbaiki sesuai catatan  Gunakan tabel seperti yang dicontohkan	
3	Jumat, 8 Agustus 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki tata tulis daftar pustaka	
4	Selasa, 12 Agustus 2025	Revisi daftar pustaka	acc	

Yogyakarta, 14 Agustus 2025

Pembimbing

  
(Dr. Th. Titin Marlina, Ns., M.Kep)



**LEMBAR KONSULTASI  
PASCA UJIAN SIDANG**

Judul penelitian : Hubungan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Perawat Dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Resiko Jatuh Di Poliklinik TZU CHI HOSPITAL

Pembimbing 2 : Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1	Senin, 28 Juli 2025	Konsultasi Revisi pasca Ujian sidang	Perbaiki skala ukur menggunakan skala rasio	
2	Kamis, 31 Juli 2025	Revisi pasca ujian melalui sevima	Perbaiki tabel hasil , berapa presentase dan sesuaikan rasio	
3	Rabu, 6 Agustus 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki tabel hasil , total diletakkan dibawah	
4	Jumat, 8 Agustus 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki tabel hasil dan tata tulis Npm	
4	Senin, 11 Agustus 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	Perbaiki tata tulis daftar pustaka	
4	Selasa, 12 Agustus 2025	Revisi laporan hasil melalui sevima	acc	

Yogyakarta, 14 Agustus 2025

Pembimbing,

(Ns. Riski Wulandari, M. Kep. Sp. Kep. M)

