LAMPIRAN

Lampiran 1 kartu bimbingan

LAMPIRAN 18 Form Lembar Konsultasi KTI

KARTU BIMBINGAN KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa

: Nahila Azzahra O

NIM

: 211FKOJOGI

Pembimbing Utama

: Pah Ami

Pembimbing Pendamping :

| No | Hari/ Tanggal | Catatan Bimbingan | Paraf Pembimbing |
|----|----------------------|---|---------------------|
| t | 14/23 /5 Blasn | Penomoreur Sparni Cak Kenbali Pembadaki | Img |
| 2 | w/ 27 | læglengri Bener Sampui lampura | (Img |
| | | | |

LAMPIRAN 18 Form Lembar Konsultasi KTI

KARTU BIMBINGAN KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Nabila Azzahra Oktaviani

NIM : 21FkaUU| Pembimbing Utama : Pok Avri

Pembimbing Pendamping :

| No | Hari/ Tanggal | Catatan Bimbingan | Paraf Pembimbing |
|----|---------------|---|---------------------|
| 3 | 13/05/2029 | Person take nya! Man Teenbale for . (| Josep |
| 4. | 16 105/2029 | lenglingi Astrali. Acc Siden Broat PPt. | 2/mg |
| | | | |

LAMPIRAN 18 Form Lembar Konsultasi KTI

KARTU BIMBINGAN KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa

: Mabila Azzahra O

NIM

: DIFKOIOGI

Pembimbing Utama

: Pak anni

Pembimbing Pendamping : Pok

| No | Hari/ Tanggal | Catatan Bimbingan | Paraf Pembimbing |
|----|----------------------|--|---------------------|
| 1. | II Mei 2029 Sabtu | Pevisi Bob 1.2.3 - Judul rapihkan - Potofis hasrus sesuai Pothway - Ds Do horus sesuai Pengkajian | PL_ |
| 2 | 13 Mci 2029 Senin | Progres Bob 9, 5 - Norsii bood Selusikan layli - kata Penghubung - Teori dan kasus apahahala - saran kepaha siapa saja | DE. |
| 3. | 15 mci 2014 Pobu | Pevis: Kumbali Bab 9 | ck. |

LAMPIRAN 18 Form Lembar Konsultasi KTI

KARTU BIMBINGAN KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa

: Nabila Azzahra O

NIM

: WIFKOLOGI

Pembimbing Utama

: Psk Anri

Pembimbing Pendamping : Pok Mim

| Hari/ Tanggal | Catatan Bimbingan | Paraf Pembimbing |
|----------------------|-------------------|------------------------------|
| 16 Mci 2029 Kamis | ALT BOO A | The |
| | | |
| | | |
| | . ; | |
| | | 16 Mci 2029 ACT Balo A Kamis |

Lampiran 2 Informed consent

LAMPIRAN 14 Contoh Lembar Informed Consent

Bandung, 10 Januari 2023

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Kepada Yth, Bapak/Ibu responden Di RSUD Majalaya Bandung

Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa Program Studi Diploma III Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, saya akan melakukan Studi Kasus dengan judul Asuhan Keperawatan Pada Klien Asuhan Lepan Dengan Nyeri akat Dengan Nyeri a

LAMPIRAN 14 Contoh Lembar Informed Consent

Bandung, 10 Januari 2023

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Kepada Yth,
Bapak/Ibu responden
Di RSUD Majalaya Bandung

Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa Program Studi Diploma III Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, saya akan melakukan Studi Kasus dengan judul Asuhan Keperawatan Pada Klien kahkulofati lumbal Dengan. Nyeri akut Di RSUD Majalaya. Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan Asuhan keperawatan pada Klien. Palikulofati lumbal Dengan. Nyeri akut di RSUD Majalaya..untuk keperluan tersebut saya memohon kesediaan bapak/ibu untuk menjadi responden dalam proses penelitian studi kasus ini, oleh karena itu bapak/ibu akan memberikan data dengan kejujuran dan apa adanya.Dan infromasi bapak/ibu akan di jamin kerahasiaannya.

Demikian lembar persetujuan ini saya buat. Atas bantuan dan partisipasi bapak/ibu saya menyampaikan terima kasih.

Lampiran 3 lembar observasi

Kasus No : 1

Nama Pasien : Ny. A

Nama Mahasiswa : Nabila Azzahra Oktaviani

| No. | Tanggal | Jam | Implementasi | Paraf Pasien | Paraf Perawat |
|-----|-------------------|-------|---|--------------|------------------|
| 1. | 9 Januari 2024 | 08.00 | Mengidentifikasi lokasi ,karakteristik ,durasi, frekuensi ,kualitas,dan intensitas nyeri Dengan hasil: Klien sudah tidak mengeluh nyeri pinggul dan pantat, Klien sudah tidak tampak meringis Klien sudah tidak ada nyeri tekan, Skala nyeri klien 2 (0-10) | Shuif | Cain Ja |
| 2. | 9 Januari 2024 | 08.10 | Mengidentifikasi skala nyeri Dengan hasil : Skala nyeri klien menurun dari skala 6 (0-10) menjadi skala 2 (0-10) | Shurt | Vain 2° |
| 3. | 9 Januari 2024 | 08.15 | Mengidentifikasi faktor yang memperberat dan memperingan nyeri Dengan hasil: Ketika dilakukan pemeriksaan di bagian pinggul klien sudah tidak merasakan nyeri lagi ketika di tekan | Shurt | Main 2° |
| 4. | 9 Januari 2024 | 09.00 | Menganjurkan klien untuk pemberian kompres hangat Dengan Hasil: Klien mengikuti arahan dari perawat dan rasa nyeri klien berkurang. | Shurt | Vain 2° |

| 5. | 9 Januari 2024 | 10.00 | Melakukan kolaborasi pemberian analgetik Dengan Hasil: Klien mengatakan rasa nyerinya sudah berkurang | Shuet | Main & |
|----|--------------------|-------|---|-------|--------|
| 6. | 10 Januari 2024 | 08.15 | Mengidentifikasi adanya nyeri atau keluhan fisik lainnya Dengan Hasil: Klien mengatakan tidak ada keluhan atau nyeri fisik lain selain pinggul dan kedua kakinya yang susah digerakan | Sheet | Main 2 |
| 7. | 10 Januari 2024 | 08.30 | Melakukan latihan fisik ROM Dengan Hasil: Untuk mempertahankan atau memelihara kekuatan otot klien | Sheet | Main 2 |
| 8. | 10 Januari 2024 | 09.15 | Menganjurkan melakukan mobilisasi dini Dengan Hasil: Untuk meminimalkan atrofi otot, meningkatkan sirkulasi, mencegah terjadinya kontraktur | Shuet | Main 2 |

Lampiran 5 Review Jurnal

| No. | Penulis dan Tahun | Metode Penulisan | Sampel | Hasil | Kesimpulan |
|-----|--|---------------------|---|--|--|
| 1. | A. Murwani, N. Nuryati, A. Hikmawati et al 2022 | Studi Kasus | Jumlah sampel yang digunakan sebanyak 2 orang responden | Kriteria evaluasi hasil yang diharapkan yaitu kontrol nyeri (L.08063); mampu melaporkan nyeri terkontrol, mampu mengenali penyebab nyeri, mampu menggunakan teknik nonfarmakologis (kompres air hangat). Implementasi keperawatan dilakukan sesuai dengan intervensi yang telah disusun yaitu pemberian kompres air hangat pada bagian lutut dan jari-jari kaki. Implementasi pemberian terapi non farmakologis untuk mengurangi rasa nyeri (kompres air hangat) dilakukan selama tiga kali. Evaluasi keperawatan dilaksanakan setelah dilakukan implementasi pemberian terapi kompres air hangat di bagian lutut dan jari-jari kaki selama tiga kali yaitu Ny. A mengatakan merasa lebih rileks. Skala nyeri menjadi 2 (nyeri | Terapi kompres air hangat sebagai intervensi masalah keperawatan nyeri akut pada keluarga yang mendertita Gout Arthritis tahap perkembangan lansia, penulis dapat mengambil kesimpulan bahwa pelaksanaan terapi kompres air hangat terlaksana dan Ny. A mengatakan merasa lebih nyaman dan rileks setelah diberikan terapi kompres air hangat serta nyeri berkurang. |

| | | | | ringan) dari 5 (sedang) dan Ny. | |
|----|---------------------------------------|-------------|--|---|--|
| | | | | A tampak lebih nyaman. | |
| 2. | Surnarsih, Heryanto Adi Nugroho 2022 | Studi Kasus | Jumlah sampel yang digunakan sebanyak 2 orang responden | Hasil pengkajian di ruang Geriatri RSUP Dr.Kariadi menunjukan kedua subjek studi kasus adalah lansia dengan nyeri sendi. Subjek I laki-laki berusia 73 tahun dengan keluhan nyeri pada lutut bagian kiri, lutut bengkak serta sering kesemutan, keluhan dirasakan sejak 4 tahun yang lalu. Pada pemeriksaan fisik didapatkan hasil subjek 1 lutut kiri terlihat bengkak, tekanan darah: 131/71 mmHg, frekuensi nadi: 65 x/menit, frekuensi nafas 20 x/menit, skala nyeri VAS = 4. Subjek 2 perempuan berusia 68 tahun dengan keluhan nyeri lutut kanan, lutut bengkak tidak bisa di tekuk, kaku bila ditekuk lutut sangat nyeri. Keluhan dirasakan sejak 2 tahun yang lalu. Pada pemeriksaan fisik subjek 2 didapatkan hasil lutut kanan kaku, bengkak. | Pemberian kompes hangat menurunkan nyeri sendi pada lansia. Penurunan skala nyeri kedua subjek studi rata rata sebanyak 2,5 skala. Pemberian kompres hangat dengan suhu 40 – 42 derajat celcius dalam waktu 20 – 30 menit dapat diterapkan pada pasien lansia dengan nyeri sendi sebagai intervensi tatalaksana nyeri. |

| | | | | Tekanan darah: 134/74 mmHg, frekuensi nadi: 83 x/menit, frekuensi nafas 20 x/menit, skala nyeri VAS 5. | |
|----|-------------------------------|----------------------|--|---|---|
| 3. | M. Muchlis, E. Ernawati 2021 | Metode Deskriptif | Jumlah sampel yang digunakan sebanyak 2 orang responden | Setelah implementasi dilakukan 1 kali/hari dengan durasi pemberian 10-15 menit selama 7 hari kedua responden diukur dengan menggunakan pengkajian skala nyeri Numeric Rating Scale (NRS). Setelah diukur dan diberikan pemberian terapi kompres hangat untuk mengurangi nyeri sendi. Target pada pemberian terapi kedua responden ini adalah nyeri sendi. | Hasil studi setelah diberikan intervensi keperawatan pemberian terapi kompres hangat dilakukan selama 7 hari dengan frekuensi 1 kali/hari dengan durasi yang diberikan 10-15 menit, dengan menggunakan skala Numeric Ratting Scale (NRS) yaitu: setelah diberikan implementasi kepada kedua responden untuk mengurangi nyeri sendi, pada responden 1 dan responden 2 dengan skala nyeri 2 yang berarti skala nyeri ringan. Berdasarkan hasil kedua responden diatas peneliti dapat menyimpulkan bahwa pemberian terapi kompres hangat efektif dapat mengurangi nyeri sendi pada lansia. |

Lampiran 5 Uji Turnitin

DRAFT REVISI KTI SEMHAS bilaa.

| ORIGINALITY REPORT | |
|---|--------------------------|
| 13% 13% 3% SIMILARITY INDEX INTERNET SOURCES PUBLIC | % CATIONS STUDENT PAPERS |
| PRIMARY SOURCES | |
| 1 repository.bku.ac.id Internet Source | 4 |
| 2 www.journalofmedula.com Internet Source | 1 |
| pdfcoffee.com Internet Source | 1 |
| repository.poltekkesbengkulu Internet Source | ı.ac.id 1 |
| eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source | <1 |
| ar.scribd.com Internet Source | <1 |
| 7 general.alomedika.com Internet Source | <1 |
| 8 jphv.ub.ac.id Internet Source | <1 |
| 9 eprints.upj.ac.id | <1 |

| 10 | docplayer.info Internet Source | <1% |
|----|--|-----|
| 11 | ojs.unik-kediri.ac.id Internet Source | <1% |
| 12 | repository.itekes-bali.ac.id Internet Source | <1% |
| 13 | digilib.ptdisttd.ac.id Internet Source | <1% |
| 14 | repository.um-surabaya.ac.id | <1% |
| 15 | www.slideshare.net Internet Source | <1% |
| 16 | 123dok.com Internet Source | <1% |

| 16 | 122dali aara | |
|--|--|--------------------------|
| | 123dok.com Internet Source | <1% |
| 17 | repository.poltekkes-denpasar.ac.id | <1% |
| 18 | journal.poltekkes-mks.ac.id Internet Source | <1% |
| 19 | Shuangming Yang, Jiang Wang, Xinyu Hao, Huiyan Li, Xile Wei, Bin Deng, Kenneth A. Loparo. "BiCoSS: Toward Large-Scale Cognition Brain With Multigranular Neuromorphic Architecture", IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems, 2021 | <1% |
| | Publication | |
| 20 | repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source | <1 _% |
| 21 | repository.pkr.ac.id Internet Source | <1% |
| 22 | Puspita Asri Pradipta, Adnan Faris Naufal, Istimrorul Najibatil Fikriyah, Nadiah Ulfah. "Hubungan Antara Fleksibilitas Otot Hamstring dengan Nyeri Punggung Bawah pada Wanita Usia 18 sampai 22 Tahun", FISIO | <1% |
| | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 | |
| 23 | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 | <1% |
| 23 | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 Publication jurnal.akperkesdam-padang.ac.id | <1 _% |
| | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 Publication jurnal.akperkesdam-padang.ac.id Internet Source repository.stikessaptabakti.ac.id | |
| 24 | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 Publication jurnal.akperkesdam-padang.ac.id Internet Source repository.stikessaptabakti.ac.id Internet Source www.scribd.com | <1% |
| 24 | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 Publication jurnal.akperkesdam-padang.ac.id Internet Source repository.stikessaptabakti.ac.id Internet Source www.scribd.com Internet Source eprints.untirta.ac.id | <1% <1% <1% <1% |
| 242526 | MU: Physiotherapy Evidences, 2021 Publication jurnal.akperkesdam-padang.ac.id Internet Source repository.stikessaptabakti.ac.id Internet Source www.scribd.com Internet Source eprints.untirta.ac.id Internet Source media.neliti.com | <1% <1% <1% |

| 30 | etd.umm.ac.id Internet Source | <1% |
|----|---|-----|
| 31 | journal.unair.ac.id Internet Source | <1% |
| 32 | repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source | <1% |
| 33 | eprints.ums.ac.id Internet Source | <1% |
| 34 | fdokumen.id Internet Source | <1% |
| 35 | id.123dok.com Internet Source | <1% |
| 36 | ejurnal.stie-trianandra.ac.id Internet Source | <1% |
| 37 | repository.unimugo.ac.id Internet Source | <1% |
| 38 | repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source | <1% |
| 39 | fik.umpr.ac.id Internet Source | <1% |
| 40 | 1library.net Internet Source | <1% |

| 41 | pt.scribd.com Internet Source | <1% |
|----|--|-----|
| 42 | text-id.123dok.com Internet Source | <1% |
| 43 | repo.poltekkestasikmalaya.ac.id | <1% |
| 44 | www.coursehero.com Internet Source | <1% |
| 45 | idahceris.com Internet Source | <1% |
| 46 | repository.usu.ac.id Internet Source | <1% |
| 47 | nikolaskristiyantosj.wordpress.com Internet Source 107 dari 109 | <1% |
| 48 | repository.unair.ac.id Internet Source | <1% |

| 41 | pt.scribd.com Internet Source | <1% |
|----|---|-----|
| 42 | text-id.123dok.com Internet Source | <1% |
| 43 | repo.poltekkestasikmalaya.ac.id | <1% |
| 44 | www.coursehero.com Internet Source | <1% |
| 45 | idahceris.com Internet Source | <1% |
| 46 | repository.usu.ac.id Internet Source | <1% |
| 47 | nikolaskristiyantosj.wordpress.com | <1% |
| 48 | repository.unair.ac.id Internet Source | <1% |
| 49 | repository.unhas.ac.id Internet Source | <1% |
| 50 | Musyarrafah Musyarrafah, Halia Wanadiatri, Putu Demas Ardina Merta, I Gede Angga Adnyana, Rozikin Rozikin, Metha Luktiana. "Pengaruh Susu Kuda Liar Sumbawa Terhadap Kadar TNF-a pada Tikus Gastritis yang Diinduksi Indometasin", Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan, 2021 | <1% |
| | Publication | |
| 51 | samoke2012.wordpress.com Internet Source | <1% |

Exclude quotes Off
Exclude bibliography Off

Lampiran 6 Daftar Riwayat Hidup

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Nabila Azzahra Oktaviani

NIM : 211FK01061

Tempat, Tanggal Lahir : Bandung, 02 Oktober 2002

Alamat : Perum Grand Assalam Blok D No. 11

RT/RW 006/008, Jelegong,

Rancaekek, Kab. Bandung, kode pos

40394

Pendidikan:

TK Nurul Huda : 2008 - 2009
 SDN Cibiru 03 : 2009 - 2015
 SMP AL – Amanah : 2015 - 2018
 SMK Bhakti Kencana Bandung : 2018 - 2021
 Universitas Bhakti Kencana : 2021 - 2024