

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA NY. R P3003 Ab000 POST
SC (SECTIO CAESAREA) HARI-1 ATAS INDIKASI
KEHAMILAN POSTDATE (UK 42 MINGGU) DAN MONITORING
PREEKLAMSIA: STUDI KASUS**

Di Ruang Brawijaya – RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang

KARYA ILMIYAH AKHIR NERS



Disusun Oleh:

CLAURIN ALYA VALENTIN

202220461011152

PROGRAM STUDI PROFESI NERS

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

2024

**ASUHAN KEPERAWATAN Ny. R P3003 Ab000 POST SC (SECTIO
CAESAREA) HARI – 1 DENGAN INDIKASI KEHAMILAN
POSTDATE (UK 42 MINGGU) DAN MONITORING
PREEKLAMSIA: CASE STUDY**

di Ruang Brawijaya – RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Diajukan Kepada Universitas Muhammadiyah Malang Untuk Memenuhi Salah Satu
Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Studi Profesi Ners



Disusun Oleh:

CLAURIN ALYA VALENTIN
NIM: 202220461011152

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
TAHUN 2024**

LEMBAR PERSETUJUAN

Judul Karya Ilmiah Akhir Nurse : Asuhan Keperawatan Pada Ny. R P3003
Ab000 Post SC (*Sectio Caesarea*) Hari – 1
Atas Indikasi Kehamilan Postdate (Uk 42
Minggu) Dan Monitoring Preeklamsia: *Case
Study*

Nama Lengkap : Claurin Alya Valentin
NIM : 2022204610111152
Jurusan : Profesi Ners
Universitas : Universitas Muhammadiyah Malang
Alamat Rumah dan No Tel./HP : Ds. Kalirejo RT/RW 005/002 Kec. Ngraho
Kab. Bojonegoro Jawa Timur

Alamat Email : claurinalya88@webmail.umm.ac.id

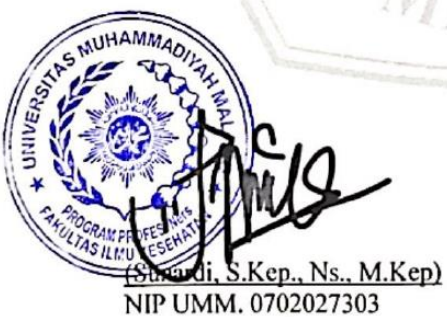
Dosen Pembimbing : Juwitasari, S. Kep., Ns., M.S.

Nama Lengkap dan Gelar : Juwitasari, S. Kep., Ns., M.S.
NIP UMM : 110.1280.61987
Alamat Rumah dan No Tel./HP : :-

Menyetujui
Ketua Program Profesi Ners
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang

Malang, 19 Januari 2024

Dosen Pembimbing



(Juwitasari, S. Kep., M.S.)
NIP UMM. 110.1280.61987

LEMBAR PENGESAHAN
**ASUHAN KEPERAWATAN Ny. R P3003 Ab000 POST SC (SECTIO
CAESAREA) HARI – 1 DENGAN INDIKASI KEHAMILAN
POSTDATE (UK 42 Minggu) DAN MONITORING PREEKLAMSIA:
CASE STUDY**

di Ruang Brawijaya – RSUD Kanjuruhan Malang

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Disusun Oleh:

CLAURIN ALYA VALENTIN
(NIM:202220461011152)

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dalam ujian sidang tanggal:
06 Februari 2024 dan telah diterima sebagai persyaratan yang diperlukan untuk
meraih gelar NERS pada Program Studi Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang

DEWAN PENGUJI

Pengaji 1 : Ririn Harini, S.Kep., Ns.,M.Kep
NIP-UMM 11205010420



Pengaji 2 : Henny Dwi Susanti, M. Kep.,Sp.Kep
NIP-UMM 11207040451



Pengaji 3 : Juwitasari, S.Kep.,Ns.,M.S
NIP-UMM 110.1280.61987



Ditetapkan di Malang, Tanggal : 06 Februari 2024

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Malang



(Dr. Yoyok Bekti Prasetyo, M.Kep., Sp.Kom)
NIP-UMM.0714097502

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Claurin Alya Valentin

NIM : 202220461011152

Program Studi : Program Studi Profesi Ners FIKES UMM

Judul KIAN : Asuhan Keperawatan Ny. R P3003 Ab000 *Post SC (Sectio Caesarea)* Hari Ke – 1 Dengan Indikasi Kehamilan Post Date (Uk 42 Minggu) Dan Monitoring Preeklamsai: *Case Study* di Ruang Brawijaya – RSUD Kanjuruhan Malang

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Malang, 27 Januari 2024
Yang Membuat Pernyataan,



Claurin Alya Valentin

ABSTRAK

Asuhan Keperawatan Pada Ny. R P3003 Ab000 Post SC (*Sectio Caesarea*) Hari – 1 Atas Indikasi Kehamilan Postdate (Uk 42 Minggu) Dan Monitoring Preeklamsia: *case study*

Latar belakang: Manajemen keperawatan *Post SC (Sectio Caesarea)* sesuai dengan kasus yang di bahas mengenai perawatan sirkulasi perifer dengan Implementasi yang diberikan adalah memonitor adanya peningkatan tekanan darah (pemeriksaan tekanan darah), memonitor MAP (Mean Arterial Pressure, status pernafasan (pemeriksaan frekuensi nafas), memposisikan pasien semi fowler, dan mengkolaborasikan pemberian antihipertensi (metildopa 25 mg). Perawatan post SC (*Sectio Caesarea*) hari-1 merencanakan asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa aktual dan masalah potensial yaitu Jalin komunikasi yang baik dengan pasien dan keluarganya, lakukan perawatan payudara, anjurkan ibu mengkonsumsi makanan yang bergizi, jelaskan ibu penyebab nyeri, observasi tanda-tanda infeksi pada luka operasi, anjurkan ibu untuk istirahat yang cukup, ajarkan ibu teknik relaksasi, berikan konseling tentang personal hygiene. Preeklamsia merupakan salah satu penyebab komplikasi kehamilan yang ditandai dengan tekanan darah $> 160/110$ mmHg, memerlukan persalinan pervagina dan harus segera ditangani sehingga dapat mengakibatkan kematian. Kehamilan Post Date merupakan kehamilan yang berlangsung sampai 42 minggu atau (294 hari) dihitung dari hari pertama haid terakhir.

Tujuan: Tujuan umum dari penulisan Karya Akhir Ners ini yaitu mengetahui asuhan keperawatan pada pasien post SC (*Sectio Caesarea*) Hari – 1 dengan indikasi postdate dan preeklamsia (PEB).

Metode: Desain penelitian ini menggunakan *case study*, *case study* merupakan penelitian yang memusatkan perhatian pada satu objek tertentu yang diangkat sebagai sebuah kasus asuhan keperawatan yang diperoleh dari data hasil pengkajian sesuai dengan isi format pengkajian maternitas yaitu dengan (PNC).

Hasil: Setelah dilakukan intervensi perawatan sirkulasi perifer seperti rendam kaki dengan air hangat, moniroting TTV, pemberian terapi farmakologis dengan metildop perawatan payudara, dan dukungan mobilitas fisik selama 3 hari berturut-turut didapatkan hasil bahwa intervensi tersebut dapat memperlancar sirkulasi perifer pada ibu *post SC (Sectio Caesarea)*. Diagnosa Keperawatan utama yang ditemukan pada Kasus Resiko perifer tidak efektif.

Kesimpulan: Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa perawatan sirkulasi perifer (rendam kaki dengan air hangat) secara signifikan dapat memperlancar sirkulasi perifer pada ibu *post SC (Sectio Caesarea)*.

Kata Kunci: Manajemen keperawatan post SC Hari – 1, Preeklamsia, Kehamilan Postdate

¹Mahasiswa Program Studi Ners, fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

²Dosen Program Studi Ilmu Ners, fasultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang

ABSTRACT

Nursing Care for Mrs. R P3003 Ab000 Post SC (Section Caesarea) Day – 1 On Indications Of Postdate Pregnancy (Up to 42 Weeks) And Monitoring Preeclampsia: case study

Background: Post SC (Sectio Caesarea) bleeding management is in accordance with the case discussed regarding peripheral circulation care with the implementation given is monitoring an increase in blood pressure (blood pressure check), monitoring MAP (Mean Arterial Pressure, respiratory status (respiratory frequency check), position semi-Fowler patient, and collaborated on the administration of antihypertensives (methyldopa 25 mg). Post SC (Section Caesarea) care on day 1, planning treatment based on the actual diagnosis and potential problems, namely establishing good communication with the patient and his family, carrying out breast care, encouraging the mother to consume nutritious food, explain to the mother the cause of the pain, observe signs of infection in the surgical wound, encourage the mother to get enough rest, teach the mother relaxation techniques, provide counseling about personal hygiene. Preeclampsia is one of the causes of pregnancy complications which is characterized by blood pressure $> 160 / 110 \text{ mmHg}$, requires vaginal delivery and must be treated immediately because it can result in death. Post Date Pregnancy is a pregnancy that lasts up to 42 weeks or (294 days) calculated from the first day of the last menstruation.

Tujuan: The general aim of writing this Final Work for Nurses is to find out nursing care for patients post SC (Section Caesarea) Day - 1 with indications of postdate and preeclampsia (PEB).

Metode: This research design uses a case study, a case study is research that focuses on one particular object that is appointed as a case of nursing care obtained from assessment data in accordance with the contents of the maternity assessment format, namely (PNC).

Result: After carrying out peripheral circulation care interventions such as soaking the feet in warm water, monitoring TTV, administering pharmacological therapy with breast care methyldop, and supporting physical mobility for 3 consecutive days, the results showed that these interventions could improve peripheral circulation in post-SC (Section Caesarea) mothers. The main nursing diagnosis found in peripheral risk cases is ineffective.

Conclusio: From the results of this study it can be concluded that peripheral circulation treatment (soaking the feet in warm water) can significantly improve peripheral circulation in post-SC (Sectio Caesarea) mothers.

Kata Kunci: Post SC nursing management Day – 1, Preeclampsia, Postdate Pregnancy

¹Student Nurse Study Program, Faculty of Health Sciences, University of Muhammadiyah Malang

²Lecturer in the Nursing Science Study Program, Health Sciences Faculty, University of Muhammadiyah Malang

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan.....	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Bagi Penderita PEB.....	4
1.4.2 Manfaat Bagi Peneliti	4
1.4.3 Manfaat Bagi Praktis.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Konsep Sectio Caesarea (SC)	6
2.1.1 Pengertian Sectio Caesarea (SC)	6
2.1.2 Jenis – Jenis Sectio Cesarea (SC).....	6
2.1.3 Indikasi Sectio Caesarea (SC).....	7
2.2 Perawatan Post SC (<i>Sectio Caesarea</i>)	10
2.2.1 Perawatan Post SC Hari – 1.....	12
2.3 Konsep Post Sectio Caesarea (Masa Nifas)	12
2.3.1 Definisi	12
2.3.2 Periode Masa Nifas	12
2.3.3 Perubahan Fisiologis Pada Masa Nifas	13
2.4 Adaptasi Post Sectio Caesarea (SC)	13
2.4.1 Adaptasi Psikologis	13
2.4.2 Adaptasi Fisiologis	14

2.5 PostDate	16
2.5.1 Definisi	16
2.5.2 Faktor – Faktor PostDate.....	17
2.5.2 Manifestasi Klinis Kehamilan Postdate	17
2.6 Konsep Preeklamsia.....	18
2.6.1 Definisi	18
2.6.2 Etiologi	18
2.6.3 Klasifikasi	18
2.6.4 Manifestasi Klinis Pre Eklamsia.....	20
2.6.5 Patofisiologis	20
2.6.6 Faktor - Faktor Preeklamsai.....	21
2.6.7 Komplikasi.....	21
2.6.8 Pathway.....	22
2.7 Konsep Asuhan Keperawatan Pasien <i>Post Sectio Caesarea</i> Dengan Resiko Perfusi Perifer Tidak Efektif.....	23
2.7.1 Definisi Resiko Perfusi Perifer Tidak Efektif.....	23
2.7.2 Asuhan Keperawatan Pasien Post Sectio Caesarea Dengan Resiko Perfusi Perifer Tidak Efektif.....	23
2.7.3 Evaluasi Keperawatan	28
BAB III TINJAUAN KASUS.....	29
3.1 Desain Penelitian.....	29
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
3.3 Subjek Penelitian	29
3.4 Metode Dan Instrumen Pengumpulan Data.....	29
3.5 Keabsahan Data	30
3.6 Pengolaan Dan Analisi Data.....	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
4.1 Hasil.....	31
4.1.1 Laporan Pasien.....	31
4.2 Pembahasan.....	40
4.2.1 Analisis Pengkajian Keperawatan.....	40
4.2.2 Analisis Diagnosa Keperawatan	41

4.2.3 Analisi Intervensi Dan Rekomendasi Terapi Keperawatan.....	41
4.2.4 Analisis Implementasi Keperawatan.....	41
4.2.5 Analisis Evaluasi Keperawatan	42
BAB V PENUTUP.....	43
5.1 Kesimpulan.....	43
5.2 Saran	43
DAFTAR PUSTAKA.....	44
Lampiran	48



DAFTAR PUSTAKA

- Adientya, G., & Suara, E. (2023). *Overview of Nurse ' S Knowledge About Discharge Planning of Covid 19 Patients*. 6(1).
- Akter, K., Hamida, K. (2021). *Prevalence of Pre-Eclampsia and Factor Responsible among Third Trimester Pregnant Women in Hospital of Dhaka*. *Biomedical*. 33(4):26089- 26097.
- Arda, D., & Hartaty, H. (2021). Penerapan Asuhan Keperawatan Post Op Section Caesarea dalam Indikasi Preeklampsia Berat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 447–451. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.631>
- Ari Lestari, N. C., Utami, S. W., & Rahayu, R. (2019). Hubungan Faktor Resiko Dengan Kejadian Eklampsia Pada Ibu Hamil di RSUD Ambarawa. *Journal Educational of Nursing(Jen)*, 2(2), 7–17. <https://doi.org/10.37430/jen.v2i2.38>
- Arianti, dkk. (2020). Hubungan Usia Ibu Dan Paritas Dengan Kejadian Kehamilan Post Date Di Rumah Sakit Bhayangkara Hasta Bhata Batu. *Biomed Science: Jurnal Ilmiah Obstetri Ginekologi Dan Ilmu Kesehatan*, 14(6), 8–15. file:///C:/Users/user/Downloads/2436-7121-1-SM.pdf
- Assyakurrohim, D., Ikhram, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2022). Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 1–9. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1951>
- Ayu Zaharany, T. (2022). Asuhan Keperawatan Pada Ibu Post Partum Sectio Caesarea Dengan Penyulit Malpresentasi Janin di Rumah Sakit Wilayah Kerja Depok. *Indonesian Journal of Nursing Scientific*, 2(1), 43–52. <https://doi.org/10.58467/ijons.v2i1.18>
- Bromley, P. (2010). Maternal-child nursing care: Optimising outcomes for mothers, children and families. In *Neonatal, Paediatric and Child Health Nursing* (Vol. 13, Issue 1).
- Haryati, S. D., Kesehatan, I., Desi, M. B., Amru, E., Bunda, M., Kebidanan, S., Pendidikan, D., & Bidan, P. (2023). Manajemen Kebidanan Berkesinambungan : Studi Kasus Pada Ibu Dengan Asuhan Komprehensif. *Jurnal Ventilator: Jurnal Riset Ilmu Kesehatan Dan Keperawatan*, 1(2), 77–91. <https://doi.org/10.55606/anestesi.v1i2.340>
- Hayati, N., Pujiati, P., & Sumanti, N. T. (2023). *Hubungan Antara Cephalopelvik Disproportion (Cpd), Gawat Janin Dan Partus Lama Dengan Kejadian Sectio Caesarea (Sc) Pada Ibu Primipara Di Rsiabdt Tahun 2022*. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(5), 1406–1414. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i5.822>.
- Hayati, N., Pujiati, P., & Sumanti, N. T. (2023). Hubungan Antara Cephalopelvik Disproportion (Cpd), Gawat Janin Dan Partus Lama Dengan Kejadian Sectio

- Caesarea (Sc) Pada Ibu Primipara Di Rsiabdt Tahun 2022. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(5), 1406–1414. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i5.822>
- Inayah, M., Anonim, T., Kedungwuni, I., & Ii, K. (n.d.). *Efektivitas Terapi Rendam Kaki Air Hangat terhadap Perubahan Penurunan Tekanan Darah Ibu Hamil Preeklampsia mengetahui kualitas pelayanan kesehatan baik pada masa kehamilan maupun masa nifas . Meningkatnya derajat kesehatan ibu merupakan salah satu tujuan.* 24–32.
- Juliathi, N. L. P., Marhaeni, G. A., & Dwi Mahayati, N. M. (2020). Gambaran Persalinan dengan Sectio Caesarea di Instalasi Gawat Darurat Kebidanan Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(1), 19–27.
- Jumatin, N. F., Herman, H., & Pane, M. D. (2022). Gambaran Indikasi Persalinan Sectio Caesarea di RSUD Kota Kendari Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan*, 6(01), 01–05. <https://doi.org/10.46233/jk.v6i01.870>
- Lestari Hendring, W., Machmud, A., & Hamang, S. H. (2020). Manajemen Asuhan Kebidanan Post Sectio Caesarea Hari Kedua pada Ny. D dengan Nyeri Luka Operasi. *Window of Midwifery Journal*, 04(01), 95–106. <https://doi.org/10.33096/wom.vi.157>
- Mekarisce, A. A. (2020). Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat. *JURNAL ILMIAH KESEHATAN MASYARAKAT : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 12(3), 145–151. <https://doi.org/10.52022/jikm.v12i3.102>
- Morita, K. M., Amelia, R., & Putri, D. (2020). *Morita, K. M., Amelia, R., & Putri, D. (2020). Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea di RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi. Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(2), 106. <https://doi.org/10.52022/jikm.v12i3.102>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (4th ed.)*. Salemba Medika.
- Nurul, L. (2020). *Indikasi Ibu Dan Janin Pada Persalinan Dengan Seksio Sesarea Di Beberapa Rumah Sakit Di Indonesia Periode Tahun 2010 Sampai Dengan Tahun 2018*.
- Palupi, J., Yuniasih, Purwaningrum, Siska Atik Maryanti, & Anindito A, B. (2022). The Factors Affecting Post Date Pregnancy in Third Trimester Pregnant Women at Balung Regional Hospital Jember District in 2019. *Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi*, 10(1), 69–80. <https://doi.org/10.36858/jkds.v10i1.324>
- Pertiwi, R., Hermawati, D., & Ardhia, D. (2023). Asuhan Keperawatan Post-Partum Sectio Caesarea Dengan PEB (Pre-Eklampsia Berat): Suatu Studi Kasus Nursing Care of Post-Partum Sectio Caesarea with Severe Pre-Eclampsia : A Case Study. *JIM FKep*, VII, 84–91.

- PPNI. (2017a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (3rd ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*
- PPNI. (2018a). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan (1st ed.). DPP PPNI.*
- PPNI, D. (2017b). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (3rd ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- PPNI, D. (2018b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (2nd ed.). Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Praghlapati, A. (2020). Effect Of Progressive Muscle Relaxation Technique On Pain In Post Sectio caesarea. *Jurnal Kesehatan Dr. Soebandi*, 8(2), 112–122. <https://doi.org/10.36858/jkds.v8i2.216>
- Purwanti, A. P., Saputri, A. Y., & Panjaitan, E. A. (2021). Asuhan Keperawatan Sectio Caesarea Dengan Indikasi Pre-Eklampsia Berat. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 4(1), 1–4. <https://doi.org/10.47522/jmk.v4i1.96>
- Rahmawati, & Mahdania, P. (2023). Pengaruh Senam Kegel Terhadap Proses Penyembuhan Luka Perineum Pada Ibu Nifas Di Rsud Sayang Cianjur. *Jurnal Ilmiah Penelitian Kebidanan Dan Reproduksi*, 6(2), 15–22. <https://akbid-alikhlas.e-journal.id/JIPKR/article/view/47>
- Rika Gisella, retno winarti. (2023). *SEKSIO SESAREA ATAS INDIKASI PREEKLAMPSIA BERAT (PEB) DI RUMAH* Institut Kesehatan Hermina Pendahuluan Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator utama dalam program Angka kematian ibu tertinggi kedua setelah Preeklampsia dalam kehamilan m. 6(2).
- Suciawati, A., Tiara Carolin, B., & Pertiwi, N. (2023). Faktor Faktor yang berhubungan dengan keputusan sectio caesarea pada ibu bersalin. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(1), 153–158.
- Sudarsih, I., Agustin, & Ardiansyah. (2023). Hubungan Antara Komplikasi Kehamilan dan Riwayat Persalinan Terhadap Tindakan Sectio Caesarea. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(4), 1567–1576.
- Sulistiani, I., Yanti, D. E., & Aryastuti, N. (2021). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada ibu Riwayat SC di Wilayah Kerja Puskesmas Candipuro Kabupaten Lampung Selatan 2020. *Nurul Aryastuti) Jurnal Dunia Kesmas*, 10(3), 301–308. <http://ejurnalmalahayati.ac.id/index.php/duniakesmas/index>
- Sumaryati, S., Widodo, G. G., & Purwaningsih, H. (2018). Hubungan Mobilisasi Dini dengan Tingkat Kemandirian Pasien Post Sectio Caecarea di Bangsal Mawar RSUD Temanggung. *Indonesian Journal of Nursing Research (IJNR)*, 1(1), 20–28. <https://doi.org/10.35473/ijnr.v1i1.8>

- Syahadatina, M., Santoso, B., Triawanti, Rahardjo, B., Aditiawarman, Harjanto, & Purwanto, B. (2021). *Konsep Preeklamsia : Patomekanise Dan Pencegahan*.
- Taviyanda, D. (2019). Adaptasi Psikologis Pada Ibu Post Partum Primigravida (Fase Taking Hold) Sectio Caesarea Dan Partus Normal. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 5(1). <https://doi.org/10.32660/jurnal.v5i1.339>
- Ulfa, M., Prima, L., Stikes, M., & Husada Blitar, P. (2020). Penyuluhan Dengan Media Video Efektif Meningkatkan Kemampuan Ibu Nifas Fase Taking Hold Dalam Cara Memandikan Neonatus. *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 7(2), 50–57. <https://stikvinc.ac.id/jurnal/index.php/jpk/article/view/171>
- Verschueren, K. J. C., Paidin, R. R., Broekhuis, A., Ramkhelawan, O. S. S., Kodan, L. R., Kanhai, H. H. H., Browne, J. L., Bloemenkamp, K. W. M., & Rijken, M. J. (2020). Why magnesium sulfate ‘coverage’ only is not enough to reduce eclampsia: Lessons learned in a middle-income country. *Pregnancy Hypertension*, 22(September), 136–143. <https://doi.org/10.1016/j.preghy.2020.09.006>
- Wahyuningsih, S., Hayati, N., Fibriansari, R. D., Anisa, S., & Suprapti, E. . (2021). *Exploration Of Mother Post Sectio Caesar With Acute Pain : Case Report*. *Indonesian Journal of Health Care Management (IJOHCM)*, 1(2), 80–84.
- Warsono, W., Fahmi, F. Y., & Iriantono, G. (2019). Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Benson terhadap Intensitas Nyeri Pasien Post Sectio Caesarea di RS PKU Muhammadiyah Cepu. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 2(1), 44. <https://doi.org/10.32584/jikmb.v2i1.244>
- Yuceline, B., Maringga, E. G., & Sari, N. I. Y. (2022). Plenary Midwifery Care for High-Risk Pregnant Women with Anemia Asuhan Kebidanan Paripurna Pada Ibu Hamil Risiko Tinggi dengan Anemia. *Jurnal Multidisiplin Madani*, 2(7), 3337–3356.
- Yulizawati et al. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kehamilan Pada Kehamilan Pertama*. Edited by Yulizawati. Padang: CV. Rumah kayu Pustaka Utama.

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI PROFESI NERS
 Kampus II : JL. Bendungan Sutami No. 188-A Tlp. (0341) 551149 – Pst (105)
 Fax. (0341) 582060 Malang 65145

HASIL DETEKSI PLAGIASI

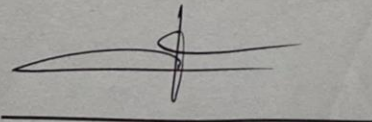
Berdasarkan hasil tes deteksi plagiasi yang telah dilakukan oleh Biro Karya Ilmiah Akhir Ners (KIAN) Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang, yang telah dilaksanakan pada hari dan tanggal 27 Januari 2024 pada karya tulis ilmiah mahasiswa di bawah ini :

Nama	: Claurin Alya Valentin
NIM	: 202220461011152
Program Studi	: Profesi Ners
Judul Naskah	: Asuhan Keperawatan Pada Ny. R P3003 Ab000 Post SC (<i>Sectio Caesarea</i>) Hari – 1 Dengan Indikasi Kehamilan Postdate (Uk 42 Minggu) Dan Monitoring Preeklamsia: <i>case study</i>
Jenis naskah	: Karya Ilmiah Akhir Ners (KIAN)
Keperluan	: mengikuti <u>ujian seminar hasil KIAN</u>
Hasil dinyatakan	<u>MEMENUHI / TIDAK MEMENUHI SYARAT*</u> dengan rincian sebagai berikut

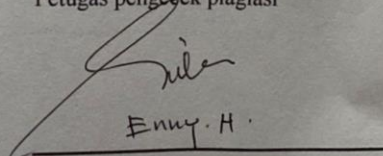
No	Jenis naskah	Maksimum kesamaan	Hasil deteksi
1	Bab 1 (Pendahuluan)		
2	Bab 2 (Tinjauan pustaka)		
3	Bab 3 (Laporan kasus kelolaan utama)		
4	Bab 4 (Analisis situasi)		
5	Bab 5 (Penutup, kesimpulan dan saran)		

Keputusannya : LOLOS / TIDAK LOLOS plagiasi

Mengetahui,
Biro KIAN Profesi Ners



Malang,
Petugas pengesek plagiasi


Enny. H.