

DAFTAR PUSTAKA

‘Aabakke, A. J. Surgical techniques for caesarean section.’ (2014). *‘Profil nyeri di poliklinik saraf RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode 1 Januari 2014 – 31 Desember 2014’*, *e-CliniC*, 4(2). Available at: <https://doi.org/10.35790/ec1.4.2.2016.14593>.

‘Menkiti ID, Desalu I, Kushimo OT. *Low-dose intravenous ketamine improves postoperative analgesia after caesarean delivery with spinal bupivacaine in African parturients*. PubMed. [serial online] July 2012’

‘Mylonas I, Friese K. (2015). *Indications for and risks of elective cesarean indication*. *Dtsch arztebl int*. 112: 489–95’ .

A.A, M.P. dan Boy, E. (2019) ‘Prevalensi Nyeri Pada Lansia’, *Magna Medica: Berkala Ilmiah Kedokteran dan Kesehatan*, 6(2), pp. 138–145. Available at: <https://doi.org/10.26714/magnamed.6.2.2019.138-145>.

Amalia F., Abrori C., dan Sutejo I., (2017). Efektivitas Analgesik Kombinasi Parasetamol dan Ekstrak Kasar Nanas terhadap Refleks Geliat Mencit yang Diinduksi Asam Asetat (The Analgesics Effectivity of Combination of Paracetamol and Pineapple Crude Extract on Writhing Reflex in Mice Induced by Ace. *Pustaka Kesehatan*, [online] 5(3), pp.531–536. Available at: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/6066> [Accessed 25 Jan. 2024].

Answine. (2019). *A Basic Review of Pain Pathways and Analgesia*. [online] Available at: <https://anesthesiaexperts.com/uncategorized/basic-review-pain-pathways-analgesia/>.

*tingkat kecemasan pre oprasi dengan derajat nyeri pada pasien post
sectio caesarea di rumah sakit muhammadiyah palembang tahun 2014.*

[online] Available at:

<https://media.neliti.com/media/publications/181736-ID-hubungan-antara-tingkat-kecemasan-pre-op.pdf>

Asimin, N.F., Kumaat, L., Lalenoh, D., 2015. Perbandingan nyeri pasca seksio sesarea pada penderita yang diberikan ketorolac dan tramadol dengan petidin, *Jurnal e-CliniC*. 3(3):830-837.

Bahrudin, M. (2018) 'Patofisiologi Nyeri (Pain)', *Saintika Medika*, 13(1), p. 7.
Available at: <https://doi.org/10.22219/sm.v13i1.5449>.

Butterworth, J.F. *et al.* (2013) *Morgan & Mikhail's clinical anesthesiology*.
5th edn. New York: McGraw-Hill Education.

Depkes RI (2013) *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*.
Jakarta: Balitbang Kemenkes RI.

Dwi Atma Putra, A. (2021). *Gambaran Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Dengan Spinal Anastesi*. [online] Available at:
https://repository.itekesbali.ac.id/medias/journal/17D10059_Anry_Dwi_Atma_Putra_B.pdf [Accessed 22 Dec. 2023].

Farine , D. *et al.* (2012) 'Classification of caesarean section in canada: the modified robson criteria. *J obstet gynaecol can* 2012;34(10):976– 79.'

Paulina Maya Octasari, Fef Rukminingsih, dan Devina Widia. (2021). Evaluation of Analgesic Usage in Cesarean Section Patients at St. Elisabeth Hospital, Semarang. *Jurnal Farmasi Indonesia*, [online]

at:[http://ejurnal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/farmasi-](http://ejurnal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/farmasi-indonesia/article/download/877/840/)

[indonesia/article/download/877/840/](http://ejurnal.setiabudi.ac.id/ojs/index.php/farmasi-indonesia/article/download/877/840/) [Accessed 4 Jan. 2023].

Ghlichloo, I. and Gerriets, V. (2020). *Nonsteroidal Anti-inflammatory Drugs (NSAIDs)*. [online] PubMed. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK547742/>.

H, A., Budi Santoso, S. dan Suprptomo, R. (2020). Perbandingan Efektivitas Kombinasi Fentanyl–Paracetamol dan Fentanyl–Ketorolac terhadap *Numerical Rating Scale (NRS)* Post Operasi Seksio Sesarea. *Jurnal Anestesi Obstetri Indonesia*, 3(2), pp.80–8. doi:<https://doi.org/10.47507/obstetri.v3i2.49>.

Hardman, J. G., dan Limbird, L. E. (2012). *Goodman & Gilman: Dasar Farmakologi Terapi* (10th ed.). Buku Kedokteran EGC, pp 53-55.

Iffah, Uliy, Marbun, dan Yenni Yostiana Sinaga. 2018. “Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Persalinan Seksio Sesar’ 3 (1): 263–267.”

International Association for the Study of Pain (2020). *IASP Announces Revised Definition of Pain*. [online] International Association for the Study of Pain (IASP). Available at: <https://www.iasp-pain.org/publications/iasp-news/iasp-announces-revised-definition-of-pain/>.

Juliathi, P.L. i *et al.* (2021) ‘Gambaran Persalinan Dengan Sectio Caesarea Di Instalasi Gawat Darurat Kebidanan Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Tahun 2020’, *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Mi 2021fery)*,

Juwita, R, Nadya Faradani, Ilham Novalisa, dan Aji Wibowo. 2019. “Studi Penggunaan Obat Analgesik Pada Pasien Pasca Partus Pervaginal Dan Sectio Caesarea Di RSU Bunda Purwokerto Drug Utilization Studies of Analgesic for Vaginal Delivery and Cesarean Section Patients at RSU Bunda Purwokerto.” *Pharmaceutical Journal of Indonesia* 16(02): 265–77.<https://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/PHARMACY/article/view/5627>.

Kemenkes RI (2018) ‘Hasil Utama Riskesdas 2018’. Available at: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf [Accessed 19 Dec. 2023].

Mayasari, C.D. (2016) ‘Pentingnya Pemahaman Manajemen Nyeri Non Farmakologi Bagi Seorang Perawat’, *Jurnal Wawasan Kesehatan*, 1(1), pp. 35–42.

Napisah, P. (2022) ‘Intervensi Untuk Menurunkan Nyeri Post Sectio Caesarea’, *HEALTHY : Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), pp. 92–100. Available at: <https://doi.org/10.51878/healthy.v1i2.1113>.

Nofiyanto, E., Laksono, R.M., dan Isngadi, I. (2020). Transversus Abdominis Plane Block sebagai Analgesia Post-operatif pada Pasien Sectio Caesarea dengan Stenosis Mitral Berat. *Journal of Anaesthesia and Pain*, 1(2), pp.72–77.
[doi:https://doi.org/10.21776/ub.jap.2020.001.02.06](https://doi.org/10.21776/ub.jap.2020.001.02.06).

Physiology of Pain. [online] Nih.gov. Available at:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK219252/>.

Panicker, S. and Chitra, T. (2016) '*Analysis of caesarean delivery rates using ten group classification system in a tertiary care hospital*. Int j reprod contracept obstet gynecol. ; 5(9):3153-7'.

Posumah, R. M., Tambajong, H. F., dan Kumaat, L. T. (2016). Gambaran Skala Nyeri Pada Pasien Pascabedah Caesar Dengan Penggunaan Obat Ketamin Dosis Rendah. *E-CliniC*, 4(1).
<https://doi.org/10.35790/ec1.v4i1.11018>

Potter dan Anne G. Perry (2012) 'Fundamental Keperawatan', *Salemba Medika* [Preprint].

Prasetyaningrum, E. and Wahyu, A. (2018) 'Pola Penggunaan Obat Analgetik Non Opioid Pada Masyarakat Desa Limbangan Kabupaten Kendal', *Jurnal Farmasi & Sains ...*, 1(1), pp. 72–76.

Ruspita, Ida, and Rafhani Rosyidah. 2018. "*Pain Score and Quality of Post Cesarean Section Recovery with ERACS Methodh* [Skor Nyeri Dan Kualitas Pemulihan Pasca Seksio Sesarea Dengan Metode ERACS]." (2015): 1–6.

Samodro R., et al.(2012), *Mekanisme Kerja Obat Anastesi Lokal*. Jurnal Anesthesiologi Indonesia. 2011;Vol 3, No.1.'

Sandy, Indra F., Iddo Posangi, dan Harold F. Tambajong. 2016. "Perbandingan Skala Nyeri Pasien Pasca Operasi Seksio Sesarea Yang Diberikan Morfin Intratekal Dengan Morfin Intratekal Ditambah Ketorolak Intra." *e-CliniC* 3(1).

*role of tramadol in pain management in Latin America: a report by the
Change Pain Latin America Advisory Panel. Curr Med Res
Opin:33(9), pp. 1615–21. doi: 10.1080/03007995.2017.1354821.*

Sari, K.P. dan Halim, M.S. (2017) ‘Perbedaan Kualitas Hidup antara Berbagai
Metode Manajemen Nyeri pada Pasien Nyeri Kronis’, *Jurnal
Psikologi*, 44(2), pp. 107–125. Available at:
<https://doi.org/10.22146/jpsi.25208>.

Setyono, K.C. (2009). *Pengaruh Ketorolac Intravena dan Deksketoprofen
Intravena Sebagai Analgesia Pascabedah Terhadap Waktu
Pendarahan.* [online] eprints.undip.ac.id. Available at:
<http://eprints.undip.ac.id/7511/> [Accessed 12 Jan. 2024].

Sipahutar, L.R.B. *et al.* (2021) ‘Gambaran Penggunaan Obat Analgetik Secara
Rasional Dalam Swamedikasi Pada Masyarakat PKS Balam, Desa
Balai Jaya KM. 31 Kecamatan Balam Sempurna, Kabupaten Rokan
Hilir, Riau’, *Nommensen Journal of Medicine*, 6(2), pp. 53–57.
Available at: <https://doi.org/10.36655/njm.v6i2.265>.

Vargas-Schaffer, G. (2010). *Is the WHO analgesic ladder still valid? Twenty-
four years of experience.* [online] pp.515–516. Available at:
<https://www.researchgate.net/publication/44672699> [Accessed 20
Dec. 2023].

Wardoyo, A.V. dan Oktarlina, R.Z. (2019) ‘Tingkat Pengetahuan Masyarakat
Terhadap Obat Analgesik Pada Swamedikasi Untuk Mengatasi Nyeri
Akut’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), pp. 156–160.
Available at: <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.138>.

Woolf, C.J. (2004) 'Pain: Moving from Symptom Control toward Mechanism-

Specific Pharmacologic Management', *Annals of Internal Medicine*,

140(6), pp. 441–451. Available at: [https://doi.org/10.7326/0003-4819-](https://doi.org/10.7326/0003-4819-140-8-200404200-00010)

[140-8-200404200-00010](https://doi.org/10.7326/0003-4819-140-8-200404200-00010).