

DAFTAR PUSTAKA

- [MIMS] Monthly Index of Medical Specialities. (2022). *Cefixime*. www.mims.com
- Alam, R. I., Jama, F., & Nurlian, S. (2022). The Effect of Finger grip Relaxation on Decreasing Anxiety of Pre-Sectio caesarea Patients at RSIA Masyita Makassar. *International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS)*, 5(1), 56–62. [https://doi.org/https://doi.org/10.35654/ijnhs.v5i1.453](https://doi.org/10.35654/ijnhs.v5i1.453)
- Astuti, P., Abidin, A. R., & Efendi, A. S. (2021). Analisis Pengambilan Keputusan Untuk Tindakan Sectio caesarea Pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Syafira Pekanbaru. *Media Kesmas*, 1(2), 516–524. <https://doi.org/https://doi.org/10.25311/kesmas.Vol1.Iss2.74>
- Dewi, A. P. S., Setianingsih, N. J., Maesaroh, S., Sulasih, U., Rahmadhani, W., & Novyriana, E. (2022). The Role of Early Mobilization on Wound Healing After Sectio Caesarea. *Journal of Sexual and Reproductive Health Sciences*, 1(1), 7–14. <https://doi.org/https://doi.org/10.26753/jsrhs.v1i1.698>
- Dugassa, J., & Shukuri, N. (2017). Review on antibiotic resistance and its mechanism of development. *Journal of Health, Health, Medicine and Nursing*, 1(3), 1–17.
- Hamilton-Miller, J. (1998). Cefixime for Switch Therapy. *Chemotherapy*, 44(1), 24–27. <https://doi.org/10.1159/000048460>
- Hardiyanti, R., Rosdiani, Kurniawati, E., & Sari, R. D. P. (2020). Studi Perbandingan Efektivitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Sectio caesarea di RSUD Dr . H . Abdul Moeloek Provinsi Lampung Comparative Study of The Antibiotic Used Effectiveness In Sectio Caesarea. *Archives Pharmacia Volume*, 2(1), 1–16.
- Ihsan, S. (2021). *Analisis Rasionalitas Antibiootik di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Budi Utama.
- Juliathi, P. L. i, Marhaeni, A. G., & Dwi, M. N. M. (2021). Gambaran Persalinan dengan Sectio caesarea di Instalasi Gawat Darurat Kebidanan Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(1), 19–27. <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JIK/article/view/1475>
- Kemenkes RI. (2013). *Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2017). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No*

HK.01.07/MENKES/659/2017 Tentang Formularium Nasional.

Kemenkes RI. (2020). *Permenkes RI No 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perijinan Rumah Sakit.*

Kemenkes RI. (2021). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 28 Tahun 2021 Tentang Pedoman Penggunaan Antibiotik. *Handbook*, 1–97.

Kementerian Sekretariat Negara RI. (2021). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2021 Tentang Penyelengaraan Bidang Perumahsakitan. In *Lembaran Negara*.

M, S., & Rahmawati, R. (2021). Faktor Risiko Usia dan Paritas Ibu Hamil Terhadap Kejadian Ketuban Pecah Dini. *Nursing Arts*, 14(2), 90–97. <https://doi.org/10.36741/jna.v14i2.114>

Ma'rifah, A. R., Handayani, R. N., & Dewi, P. (2018). the Effectiveness of Fingerhold Relaxation Technique and Spiritual Emosional Freedom Technique (Seft) To the Pain Intensity Scale on Patients With Post Caesarean Section. *Journal of Maternity Care and Reproductive Health*, 1(2), 325–340. <https://doi.org/10.36780/jmcrh.v1i2.28>

Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pemberdayaan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia dari Kesehatn.*

Maulidya, N. N., Yulia, R., & Herawati, F. (2022). Kajian Literatur: Pola Penggunaan Antibiotik Profilaksis Pada Pasien dengan Persalinan Sectio Caesarea. *Biomedika*, 14(1), 33–45. <https://doi.org/10.23917/biomedika.v14i1.13632>

Negara, K. S., Mulyana, R. S., & Pangkahila, E. S. (2017). *Buku Ajar Ketuban Pecah Dini.*

Ni'matul Hidayah, U. R., Sangadji, N. W., Kusumaningtiar, D. A., & Ayu, I. M. (2021). Hubungan Antara Letak Janin, Pre Eklamsi Berat dan Ketuban Pecah Dini dengan Kejadian Sectio Cesarea di RSUD dr. Dradjat Prawiranegara. *Health Publica*, 2(02), 72–79. <https://doi.org/10.47007/hp.v2i02.4101>

Novietaningtyas, W., Kurniasih, S., & Fhatonah, N. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Antibiotik Profilaksis Pada Pasien Operasi Sesar (Sectio caesarea) Di RSUD Kabupaten Tangerang Tahun 2018. *Jurnal Farmagazine*, 7(2), 68–74. <https://doi.org/10.47653/farm.v7i2.425>

Nuriana, M., Dwiningshih, S. R., Indiastuti, D. N., & Setiabudi, R. J. (2021). The Effect Of Pre-Operating Antibiotic Prophylaxis On Post C-Section Infection

- In RSUD Dr. Soetomo Period January 2021 – June 2021. *International Journal of Social Service and Research*, 2(1), 40–47. <https://doi.org/10.46799/ijssr.v2i1.68>
- Permenkes RI. (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2406/MENKES/PER/XII/2011 Tentang Pedoman Umum Penggunaan Antibiotik*.
- Permenkes RI. (2015). *Perturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 8 Tahun 2015 Tentang Program Pengendalian Resistensi Antimikroba di Rumah Sakit*. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Permenkes RI. (2016). *Peraturan Meteri Kesehatan Republik Indonesia No 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*.
- Pipih Napisah. (2022). Intervensi Untuk Menurunkan Nyeri Post Sectio Caesarea. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), 92–100.
- Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo* (Edisi keem). PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. <https://doi.org/https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Prihartini, A. R., & Iryadi, R. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persalinan dengan Tindakan Sectio Caesaria (SC) pada Ibu Bersalin. *Jurnal Kesehatan Pertiwi*, 1(1), 13–20.
- Rahayu, B. (2018). Hubungan Faktor-Faktor Usia Ibu, Paritas, Umur Kehamilan, Dan Over Distensi Dengan Kejadian Ketuban Pecah Dini Di Rumah Sakit Yogyakarta. *Media Ilmu Kesehatan*, 7(2), 137–142. <https://doi.org/10.30989/mik.v7i2.282>
- Rahmawati, D. P. (2018). Evaluasi Penggunaan Obat di Rumah Sakit Marsudi Waluyo, Kabupaten Malang Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 7(2), 1604–1617.
- Retno, B. D. (2022). *Ilmu Kebidanan (Pertolongan Persalinan Dengan Operasi)* (N. A. Munandar (ed.)). Media Sains Indonesia.
- Sisilia, S., & Emelia, R. (2022). Profil Penggunaan Antibiotik yang Aman dan Rasional pada Pengobatan Penyakit Infeksi Gigi di Tempat Praktek Dokter Gigi Kota Bandung. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(3), 389–393. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v2i3.320>
- WHO. (2017). Managing Complications in Pregnancy and Childbirth. In *Integrated Management of Pregnancy And Childbirth*.

- WHO, WIPO, & WTO. (2010). *Antimicrobial resistance – a global epidemic*.
- Wiguna, T. O., Surya, I. G. H. W., Manuaba, I. B. G. F., & Sudirman, J. (2020). Indikasi Ibu Melakukan Persalinan Seksio Sesarea di RSUP Sanglah Denpasar tahun 2018. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 778–781. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.724>
- Yono, Y., & Nawawi, K. (2017). Bedah Caesar Menurut Dawabit Al-Maslahah Muhammad Said Ramadan Al-Buti. *Mizan: Journal of Islamic Law*, 1(2), 229–250. <https://doi.org/10.32507/mizan.v1i2.13>
- Zulfa, I. M. (2022). Keamanan Obat Untuk Ibu Hamil Dan Menyusui. *Jurnal Asta Abdi Masyarakat Kita*, 02(01), 13–25.