

DAFTAR PUSTAKA

1. Prawirohardjo S. Ilmu Bedah Kebidanan. 1 Cet. 6. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2018. 294 p.
2. Ulfa NM, Fandinata SS, Hendrawati Y. Analisis Efektifitas Cefazoline , Ceftriaxone , Cefotaxime Sebagai Antibiotik Profilaksis pada pasien Sectio caesarea. *As-Syifaa J Farm.* 2019;11(2):103–11.
3. Fanny F. Sectio Caesarea sebagai Faktor Risiko Kejadian Asfiksia Neonatorum. *J Major.* 2015;4(8):57–62.
4. Kundre R. Faktor – faktor yang berperan meningkatnya angka kejadian. 2014;2.
5. Sihombing N, Saptarini I, Sisca D, Putri K. Determinan Persalinan Sectio Caesarea di Indonesia (Analisis Lanjut Data Riskesdas 2013) The Determinants of Sectio Caesarea Labor in Indonesia (Further Analysis of Riskesdas 2013). *J Kesehat Reproduksi [Internet].* 2017;8(1):63–75. Available from: <https://media.neliti.com/media/publications/108556-ID-none.pdf>
6. Sulistianingsih AR, Bantas K. Peluang Menggunakan Metode Sesar Pada Persalinan Di Indonesia. *J Kesehat Reproduksi.* 2019;9(2):125–33.
7. Pontoh AH. Indikasi Persalinan Sectio Caesarea Berdasarkan Umur Dan Paritas. *Midwifery J Akbid Griya Husada Surabaya [Internet].* 2017;(110). Available from: <http://griyahusada.id/journal/index.php/midwifery/article/view/57>
8. Wahyuni SD, Muhtadi F, Pradanie R. Studi Fenomenologi : Pengalaman Primipara Post Sectio Caesaria (SC) yang Menyusui dengan Bantuan Bantal Abimanyu. *J Ners Lentera.* 2018;6(1):41.
9. Nuhan K, Astuti T, Murhan A. Pengaruh Murottal Al-Qur'an terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea. *J Ilm Keperawatan Sai Betik.* 2018 ;14 (1): 91 .

10. Darajatun LA, Alifiar I, Nofianti T. Gambaran Penggunaan Analgetika Pada Pasien Pasca Bedah Di Ruang Iii Dan Melati Lantai 4 Rsud Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya. FITOFARMAKA J Ilm Farm. 2017;7(1):29–35.
11. Watung JL. Perbandingan Efektifitas Tramadol 1 mg/kgbb + Paracetamol 1 gr Intravena dan Tramadol 1 mg/kgbb + Ketorolak 30 mg Intravena pada Penanganan Nyeri Pasca Pembedahan Sesaria. e-CliniC. 2014;2(1).
12. Tjay TH; Rahardja K. Obat-Obat Penting (Khasiat, Penggunaan, dan Efek-efek Sampingnya). 7th ed. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo Kompas Gramedia; 2015.
13. Asfarina H. Skripsi Survei Tingkat Pengetahuan Tentang Keamanan Penggunaan Obat pada Ibu Menyusui di Puskesmas Sumbersari Jember. 2017; Available from: <http://repository.unimus.ac.id/411/>
14. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Pelayanan Farmasi Untuk Ibu Hamil dan Menyusui. 2006;1–67.
15. Juwita DR, Faradani N, Wibowo MINA. Studi Penggunaan Obat Analgesik pada Pasien Pasca Partus Pervaginal dan Sectio Caesarea di RSUD Bunda Purwokerto. Pharm J Farm Indones (Pharmaceutical J Indones. 2019;16(2):265.
16. Fandinata SS, Purnamayanti A, Utami PR, Surabaya AF, Farmasi PS, Farmasi F, et al. Efektivitas dan keamanan terapi natrium diklofenak dan piroksikam pada pasien osteoarthritis di puskesmas kota surabaya. J Ilm Manuntung. 2020;6(2):306–11.
17. Oxorn, H dan WRF. Ilmu Kebidanan: Patologi & Fisiologi Persalinan. Yogyakarta; 2010.
18. Prasetyo SN. Konsep dan Proses Perawatan Nyeri. 1st ed. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2010. 86 p.
19. Suwondo BS, Meliala L S. Buku Ajar Nyeri 2017. Suwondo BS, Meliala L, Sudadi, editors. Yogyakarta: Indonesian Pain Society; 2017.
20. Brunton, Laurence; Chabner, Bruce ; K B. Goodman & Gilman's The

- Pharmacological Basic of Therapeutics. Vol. 12, Side Effects of Drugs Annual. McGraw Hill; 2011. 498 p.
21. Corbett JFAJAH. The Drug Information Handbook. 23rd ed. Association American Pharmacists, editor. North America: Lexicomp; 2014. 2099 p.
 22. Ronald S. Drugs For The Geriatric Patient. Hoth, Angela ; Rawls W, editor. 2007. 1249 p.
 23. BPOM RI. Badan pengawas obat dan makanan republik indonesia. Bpom Ri. 2019;11:1–16.
 24. Pusat Informasi Obat Nasional BPR. Monografi Ketorolac Trometamin [Internet]. 2015 [cited 2020 Nov 8]. Available from: <http://pionas.pom.go.id/monografi/ketorolac-trometamin>
 25. Kerai, Sukhyanti; Nath Saxena, Kirti; Taneja B. Post-caesarean analgesia. Indian J Anaesth. 2017;
 26. Storti, Elenora; Vaccari, Silvia; Bruno R. Guidelines for Management of Analgesics after Caesarean Section. 2018;
 27. Masturoh, Imas ; Anggita N (Kementerian KRI. Metodologi Penelitian Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018;
 28. Kaimmudin L, Pangemanan D, Bidjuni H. Hubungan Usia Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Hipertensi Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. Vol. 6, Jurnal Keperawatan. 2018.
 29. Khodijah D, Siburian YR, Sinaga R. Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Tk Iv 01.07.001 Kesdam I/Bb Pematangsiantar. Vol. 9, Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist). 2019. p. 84–9.
 30. Mulyawati I, Azam M, Ningrum DNA. Faktor Tindakan Persalinan Operasi Sectio Caesarea. Vol. 7, Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2011. p. 14–21.
 31. Noegroho W, Uyun Y, Widodo U. Perbandingan Efektivitas Penambahan Tramadol 0,125 mg/kgbb/jam dengan Tramadol Bolus Interitten 50 mg per 6 jam untuk Penanganan Nyeri Pasca Operasi. Yogyakarta; 2017.

32. Hasanah M, Carolia N, Berawi K, Soleha T. Pola Peresepan Obat Pada Manajemen Awal Pasien Di Salah Satu Rumah Sakit Di Kota Bandar Lampung Perode Juli 2012 – Juni 2013. *Med J Lampung Univ.* 2012;3(5):113–22.
33. Asmara DT, Nugroho TE. Pengaruh Pemberian Analgesik Kombinasi Parasetamol dan Tramadol Terhadap Kadar Serum Glutamat Oksaloasetat Transaminase Tikus Wistar. *Vol. 6.* 2017. p. 417–26.
34. Manik P, Tarigan J. Evaluasi Kepatuhan Penulisan Resep Obat Generik Pada Pasien BPJS Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Haji Medan. *Vol. 1, Jurnal Dunia Farmasi.* 2019. p. 53–61.
35. Juwita DR, Faradani N, Wibowo MINA. Studi Penggunaan Obat Analgesik pada Pasien Pasca Partus Pervaginal dan Sectio Caesarea di RSUD Bunda Purwokerto. 2019.
36. Dipiro JT, Well BG, Schwinghammer TL, Dipiro C V. *Pharmacotherapy Handbook.* 9th ed. McGraw Hill; 2015.
37. Pusat Informasi Obat Nasional BPR. Pusat Informasi Obat Nasional (Pio Nas).
38. Royal Pharmaceutical Society. *British National Formulary.* 61st ed. BMJ Group and theRoyal Pharmaceutical Press; 2011.