

## DAFTAR PUSTAKA

- Anita W, (2017). Hubungan Paritas dan Riwayat *Sectio Caesarea* dengan Kejadian *Placenta Previa* di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Endurance* 2(1), 68-73.
- Ansyori, Tori. R, Preloading dan Coloadng Cairan Ringer Laktat Dalam Mencegah Hipotensi pada Anestesi Spinal. 2012 *Jurnal Keperawatan, Volume VIII, No. 2, Oktober 2012.*
- Arikunto, S. (j). *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayuningtyas D, Ratih Oktarina, Misniniarti, Ni Nyoman Dewi S (2018). “Etika Kesehatan Pada Persalinan Melalui *Sectio Caesarea* Tanpa Indikasi Medis. *Jurnal MKMI Vol 14 No 1.*
- Berde CB, Strichartz GR. Local anesthetics.(2010) Dalam: Miller RD, penyunting. *Miller’s anesthesia*. Edisi ke-7. Philadelphia: Elsevier Churchill Livingstone;. hlm. 913–39.
- Bhatia S K, Hemant Deshpande, (2015). *Role od Tranexamic Acid in Reducing Blood Loss During and After Caesarean Section. Medical Jurnal of Dr.D.Y. Patil University Vol 8 Issue 1.*
- Dharma, K. K. (2011). *Metode Penelitian Keperawatan*. Jakarta: CV Trans Info Medika.
- Frances J. K 2018. Medical methods for preventing blood loss at caesarean section. *Chohcane library* (2)
- Gwinnutt, Carl L. (2011). *Catatan Kuliah Anestesi Klinis* (3rd ed) (Diana susanto,Penerjemah). Jakarta: EGC.
- Hidayat A. (2009). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Jakarta.
- Kaur S, Jayant R.(2012) Epidural volume extension in combined spinal epidural anaesthesia for rapid motor recovery after elective caesarean section a comperative study. *Internet J Anesthesiol ;30(4):1–9.*
- Lammers. (2009). Principles of Wound Management. In: Robert JR, Hedges JR eds. *Robert : Clinical Procedures in Emergency Medicine*. 5<sup>th</sup> ed.Philadelphia, Pa. *Saunders Elsevier; 2009 ; chap 39.*
- Loubert C, Brien OPJ, Fernando R, Walton N. (2011). Epidural volume extension in combined spinal epidural anaesthesia for elective caesarean section: a

randomised controlled trial. *J Associat Anaesth Great Brit Ireland.* ;66:341–7.

- Mangku, G. & Senapathi, T.G.A. (2010). *Buku Ajar Ilmu Anestesia Reanimasi*. Jakarta: Indeks.
- Mulyawati I, Azam M, Ningrum DNA. (2011). Faktor Tindakan Persalinan Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 7(1):14- 21.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2016). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.
- Prameswari, TS, and K Nisa. 2013. Perbedaan Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik Setelah Gilir Jaga Malam pada Mahasiswa Kepaniteraan Klinik di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung. *Medical Journal of Lampung University* 2 (4).
- Prawirohardjo, S. 2016. *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, (2014). *Angka Kematian Ibu dan bayi*. Pdf
- Rabadi D.(2013) Effect of Normal Saline administration on circulation stability during general anesthesia induction with propofol in gynecological procedures - Randomised-controlled study, *Rev Bras Anesthesiol* ;63(3):258-261.
- Rejeki S, Maya S, (2018). Karakteristik Ibu Bersalin dengan Indikasi *Sectio Caesarea* di Rumah Sakit Martha Friska Pulo Brayon pada Tahun 2018. *Jurnal Wahana Inovasi Vol 7 No 1*.
- Rustini R, Iwan S, Eri S, (2016). Insidensi dan Faktor Risiko Hipotensi pada Pasien yang Menjalani Seksio Sesarea dengan Anestesi Spinal di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*. 4(1), 42-9.
- Sahoo T, Sendasgupta C, Goswami A, Hazra A. (2012). *Reduction in spinal-induced hypotension with ondansetron in parturients undergoing caesarean section: a double-blind randomised plasebocontrolled study*. *Int Jurnal Obstetric Anesthesia*. 2012;2(1):24-8.
- Sastroasmoro, S dan Ismael, S. (2010). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Edisi 3. Jakarta : Sagung Seto.
- Setiadi. (2010). *Konsep dan Penulisan Riset Kepewatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sihombing M, Andayasari L. (2015) Determinan Persalinan Seksio Sesarea Pasien Kelas Tiga Di Dua Rumah Sakit Di Jakarta Tahun 2011. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.6(3):173-81.

- Siregar, P. 2014. *Gangguan Keseimbangan Air dan Elektrolit*. dalam *Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi 6*. Setiati, Siti., dkk. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Suhartatik. 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ibu Hamil Didalam Memilih Persalinan Sectio Caesarea. *Jurnal Stikes Nani Hasanudin Makassar Vol 4 No 3*.
- Sukarya, W., Bharuddin M., Yunizaf. 2017. Sebuah kajian Etik : Bolehkan Dokter Spesialis Obsgin Melakukan tindakan Sesar Berdasarkan Permintaan Pasien Tanpa Indikasi Obstetri yang nyata?., *Jurnal Etika Kedokteran Indonesia , Vol 15. No.4*.
- Sunarto. 2010. Hubungan Kejadian Anemia kehamilan dengan kejadian perdarahan *pospartum* di PONEG Ngawi. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, Volume III Nomor 2, April 2012*.
- Suryati, Tati. 2012. Presentasi Operasi Caesarea di Indonesia Melibih Standar Maksimal, Apakah sesuai Indikasi Medis? (Analisis Lanjut Data Riskesdas 2010). *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan, Vol.15, No.4*
- Syaifudin. (2011). *Anatomi Fisiologi (Kurikulum Berbasis Kompetensi)*. Jakarta: ECG
- Tanambel P, (2015). Profil Penurunan Tekanan Darah (hipotensi) pada Pasien *Sectio Caesarea* yang Diberikan Anestesi Spinal dengan Menggunakan Bupivakain. *Jurnal E-Clinic*. Vol 5 No 1.
- Tarabrin O, Kaminskiy V, Galich S, Tkachenko R, Gulyaev A, Shcherbakov S, et al. Efficacy of tranexamic acid in decreasing blood loss during cesarean section. *Crit Care* 2012;16(Suppl 1):439.
- Wiknjosastro. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2016.