

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, Avelia Gustia Anastasya, Nelwan, Jeini Ester, & Wariki, Windi M. V. (2018). Kejadian Hipertensi dan Riwayat Keluarga Menderita Hipertensi di Puskesmas Paceda Kota Bitung. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Volume 7 Nomor 5.
- Ansyori. Rihiantoro, T. (2012). Preloading dan Coloadung Cairan Ringer Laktat Dalam Mencegah Hipotensi Pada Anestesi Spinal. *Jurnal Keperawatan*, Volume VIII, No. 2, ISSN 1907-0357. DOI: <http://dx.doi.org/10.26630/jkep.v8i2.161>
- Ardania, S. (2012). Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Tekanan Darah Pada Masyarakat Kelurahan Pakuncen Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Aisyiyah: Yogyakarta.
- Azizah, R. N. Sikumbang, K. M. Asnawati. (2016). Efek Pemberian Cairan Koloid Dan Kristaloid Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Seksio Sesarea Dengan Anestesi Spinal di RSUD Ulin Banjarmasin. *Jurnal Berkala Kedokteran*, Vol.12 No.1, Feb 2016: 19-25.
- Azwar, S. (2013). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Butterworth, J. F. et. al. (2018). *E-Book Morgan & Mikail's Clinical Anesthesiology : 6th Edition*. United States of America. McGraw Hill Company, Inc.
- Chu, Larry. Fuller, Andrea. (2012). *Manual of Clinical Anesthesiology. Stanford University School of Medicine; Department of Anesthesia, Stanford, CA. First Edition*. Lippincott Williams & Wilkins.
- Cunningham, F.G., et al. (2013). *Obstetri Williams*. Jakarta : EGC.
- Djari, Tesalonika O. S. (2021). Pencegahan Kejadian Hipotensi Pasca Anestesi Spinal Pada Pembedahan Seksio Sesarea. *Cendana Medical Journal*, Edisi 21, Nomor 1, 72-76.
- Fikran, Z. Tavianto, D. Maskoen T.T. (2016). Perbandingan Efek Pemberian Cairan Kristaloid Sebelum Tindakan Anestesi Spinal (*Preload*) dan Sesaat Setelah Anestesi Spinal (*Coload*) terhadap Kejadian Hipotensi Maternal pada Seksio Sesarea. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, Volume 4 No. 2.
- Gaba, et al. (2015). *Crisis Management In Anesthesiology*, 2st ed. USA: Elsevier.
- Gustomi, M.P, Qomariyah. (2018). Efektivitas Pemberian Cairan Kristaloid Dan Koloid Pada Pasien Sectio Caesarea Dengan Regional Anestesi Terhadap Mean Arterial Pressure. *Journal of Ners Community*. Volume 09, No. 1, hal 106-118.
- Guyton. Han. (2018). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. 13st ed. Singapura: Elsevier.
- Hermansyah. Mardalena, I. Dewi, S.C. (2015). Perbedaan Efektivitas Coloadung HES 6% 5 ml/kgbb dan Ringer Laktat 15 ml/kgbb dalam Mencegah Hipotensi Pada Anestesi Spinal. *Jurnal Keperawatan*, Volume 4 Nomor 1. ISSN 1978-5755.

- Holiwono, Albertus M.M. (2021). Efek Efedrin 10 mg atau Ondansentron 4 mg Sebagai Profilaksis Hipotensi Pasca Anestesi Spinal Pada Seksio Sesarea. *Tesis*. Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Keat, S., Bate, S.T., Brown, A., Lanham, S. (2013). *Anaesthesia on The Move*. Jakarta: Indeks.
- Khasanah. (2019). Pengaruh Kompres Hangat Di Femoral Terhadap Waktu Pencapaian *Bromage Score 2* Pada Post Spinal Anestesi. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Kozier. (2013). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses & Praktik*. Jakarta: EGC.
- Kurniawan, A. W. Puspitaningtyas, Z. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Pandiva Buku.
- Mandal, M. (2016). Ideal Resuscitation Fluid In Hypovolemia : The Quest Is On And Miles To Go!. *International Journal of Critical Illness & Injury Science* 6(2): 54–55. Doi: 10.4103/2229-5151.183020.
- Matyunani A. 2014. *Perawatan Luka Seksio Caesarea (SC) dan Luka Kebidanan Terkini* (dengan penekanan ‘*Moist Wound Healing*’). Bogor: In Media.
- Medical Mini Notes. (2019). Edisi: *Anesthesia & Intensive Care*.
- Miller, et al. (2013). *Anesthesia*. Ed 6.
- Morgan, G.E., Mikhail, M., Murray, M.J. (2013). *Clinical Anesthesiology*. Edisi-5. New York: MC.Grow.
- Mulyono, I. Nugroho, M. Alfian. Rahendra, Andri Kurnia. (2017). Faktor Prognostik Kejadian Hipotensi pada Ibu Hamil yang Menjalani Operasi Sesar Dengan Anestesi Spinal. *Journal Anesthesia & Critical Care*, Vol. 35 No. 2, 103-110.
- Mutia, Faradila P. Alief. 2020. Hubungan Ketinggian Blok Spinal Anestesi Dengan Kejadian Hipotensi Intraoperatif Di IBS RSUD Sleman. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Neal, Joseph., James, P.R. (2013). *Complication in Regional Anesthesia and Pain Medicine*. Philadelphia: Lippincot Williams & Wilkins.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Ke-3. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nugraheni, A. Mulyani, S. (2019). Hubungan Berat Badan dan Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, Vol 7(2) 2019.
- Nurbudiman, R. Ilham. (2020). Hubungan Jumlah Perdarahan Dengan Kejadian Hipotensi Pada Pasien Sectio Caesaria Dengan Spinal Anestesi Di RSUD Banjarnegara. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Nursalam. (2016). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.
- Omoigui, Sota. (2016). *Buku Saku Obat-Obatan Anestesia*. Edisi 4. Cetakan (2020). Jakarta : EGC.
- Pamukti, N.W. (2018). Hubungan Pemberian Preloading Cairan Dengan Status Hemodinamik Pasien Anestesi Spinal Di IBS RSUD Muntilan. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Pramono, Ardi. (2017). *Buku Kuliah Anestesi*. Jakarta : EGC.

- Raj, P. Prithvi. (2013). *Clinical Practice Of Regional Anesthesia*. Churchill: Livingstone.
- Ramesh *et al.* (2019). Fluid Resuscitation in Trauma: what are the best strategies and fluids?. *International Journal of Emergency Medicine* 12:38 <https://doi.org/10.1186/s12245-019-0253-8>.
- Rezeki, S. Sari, Maya. (2018). Karakteristik Ibu Bersalin Dengan Indikasi Sectio Caesarea Di RS Martha Friska Pulo Brayan. *Jurnal, WAHANA INOVASI* Volume 7 No.1 Jan-Juni 2018 ISSN : 2089-8592.
- Prihartini, A. R. Iryadi, R. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Persalinan dengan Tindakan *Sectio Caesaria* pada Ibu Bersalin. *Jurnal Kesehatan Pertiwi*, Volume 1 Nomor 1. Politeknik Kesehatan Bhakti Pertiwi Husada.
- Putri, Ardina. (2018). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Pada Pasien Post Sectio Cesarea Dengan Spinal Anestesi Di IBS RSUD Muntilan. *Skripsi*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Puspitasari, A. I. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Hipotensi Pada Pasien Dengan Spinal Anestesi Di RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. *Skripsi*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Sanjaya, D.A., (2018). *Criteria for Patients using Crystalloid and Colloid Fluids in Sectio Caesaria*. Kriteria Pasien yang Menggunakan Cairan Kristaloid dan Koloid pada Sectio Caesaria. *Jurnal Kesehatan*, 2018;3(2):124–30.
- Sastroasmoro, S. Sofyan I. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Edisi ke-5. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Setyowati, T. (2017). Efektivitas Perbandingan Penambahan Ondansentron 4 Mg Pada Masing-Masing Penggunaan Haes 130% dan Kombinasi Ringer Laktat Ditambah Epedrin Pada Pasien Dengan Anestesi Spinal. *Jurnal Anestesi* 472-475.
- Sjamsuhidajat. (2017). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Edisi 4 Vol. 1. Jakarta: EGC ISBN: 978-979-0447-74-5.
- Soenardjo, Marwoto, Witjaksono, Satoto, H., Budiono, U., Dwi J. H. (2013). *Anestesiologi*. Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran UNDIP/RSUP. Dr. Kariadi Semarang. Semarang: PERDATIN Jawa Tengah.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Supriyono. (2019). Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah Sistolik pada Peserta Pelatihan Manajemen Puskesmas. *Jurnal Inspirasi*, 10(1), 32-48. doi: 10.35880/inspirasi.v10i1.62.
- Suriyadi, Harahap MS, Leksana E. (2012). Pengaruh HES 6% dalam larutan berimbang dengan HES 6% dalam larutan NaCl 0,9% terhadap pH, strong ion difference dan klorida pada pasien bedah sesar dengan anestesi spinal. *Jurnal Anestesiologi*, Volume 4 Nomor 1.
- Susalit, (2017). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta : FK UI.
- Suta. (2017). *Terapi Cairan*. FK UNUD.

- Tami, R. (2020). Pengaruh Elevasi Kaki Intraoperasi Terhadap Heartrate Pada Ibu Seksio Sesarea Dengan Spinal Anestesi. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Tanambel, P. Kumaat, L. Lalenoh, D. (2017). Profil Penurunan Tekanan Darah (Hipotensi) pada Pasien Sectio Caesaria yang Diberikan Anestesi Spinal dengan Menggunakan Bupivakain. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, Volume 5, Nomor 1. 72-73.
- Widiharti. Widyawati, W. Fitrihanur, W. L (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah pada Masa Pandemi Covid-19. *Journal Of Health Science. Jurnal Ilmu Kesehatan*, Vol. V No. II Tahun 2020 | 61-67.
- Wijaya, A. Bisri, D.Y. Bisri, T. (2019). Perbandingan Pemberian Cairan Koloid Co-loading dengan Infus Efedrin terhadap Pencegahan Hipotensi akibat Anestesi Spinal pada Seksio Sesarea. *Jurnal Anestesi Obstetri Indonesia*, Vol. 2 No. 1, 8-17.
- Zulkifli, M. (2020). Perbandingan Efektivitas Anestesi Spinal Menggunakan Bupivakain 0,5% Hiperbarik Dosis 7,5 Mg Dengan 5 Mg Pada Sectio Caesaria. *Tugas Akhir Program Studi Anestesiologi dan Terapi Intensif*. Makassar: Universitas Hasanuddin.