

DAFTAR PUSTAKA

- Abantika, Bhattacharya *et al.* (2018). Patient Satisfaction at A Primary Level Health Care Facility in A District of West Begal: Are Our Patients Really Satisfied. *Med J DY Patil Vidyaperh*, 11(4),
- Agung, Anak Putu dan Anik Yuesti. (2017). *Metodologi Penelitian. Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: AB Publisher
- Amsalu, Hunde, Zemedkun, Abebayeh, Regasa, Teshome, dan Adamu, Yayeh. (2022). Evidence-Based Guideline on Prevention and Management of *Shivering* After Spinal Anesthesia in Resource-Limited Settings: Review Article. *International Journal of General Medicine*. 2(2), 6985-6988.
- Arovah, Intan Novita. 2007. *Fisioterapi Dan Terapi Latihan Pada Osteoarthritis*. *Medikora*. Vol 111. No 1: April 2007: 18 - 41.
- Ayu, Megananda Daffania. (2022). Hubungan Ketinggian Blok Spinal Anestesi Dengan Kejadian *Shivering* Intra Operatif di RSD Mangusada. *Medias Journal Itekkes Bali*.
- Bahar, Entaz dan Hyonok Yoon. (2021). Lidocaine: A Local Anesthetic, Its Adverse Effects and Management. *Medicina Journal*. Vol (57). 1-10
- Buggy DJ, A W Crossley. (2016) Termoregulasi, Hipotermia Perioperatif Ringan Dan Menggigil Pasca Anestesi, *British Journal of Anaesthesia*.
- Butterworth, J. F. et. al. (2018). *E-Book Morgan & Mikail's Clinical Anesthesiology: 6th Edition*. United States of America. McGraw Hill Company, Inc.
- Cahyawati, Fitnaningsih Endang, Fathiyatur, Rohmah, Agus, Gunadi dan Aprilia, Suci. (2019). Cairan Intravena Hangat Terhadap Derajat Menggigil Pasien Post Sectio Caesarea Di RSUD Muhammadiyah Gamping. *Jurnal Kebidanan*. 8(2), 86-93.
- Chun, Eun Hee, Guie Yong Lee, dan Chi Hyo Kim. (2019). Anesthesia and Pain Medicine Journal. Postoperative hypothermia in geriatric patients undergoing arthroscopic shoulder surgery. 14(1), 112-116.
- Corssley & Mahajan (2006). *Text Book Of Anesthesia Edisi III*. Great Britanian: Avon The Bath Press.
- Depkes RI. (2009). *Klasifikasi umur menurut kategori*. Jakarta: Ditjen Yankes
- Dughdale, A (2011). *Veterinary Anaesthetic: Principle to Praticce*. United Kingdom: Blakwell Publishing Ltd.
- Duong Hieu, Gaurav Patel, dan Cynthia A.Holt. (2022). Hypothermia (Nursing). *StatPearls Journal*. PMID: 33760548.
- Ekwantini, Rosa Delima, Angelica Intan Puspitasaro, Sri Hendarsih. (2020). Influence Factorsof Hypotension in patients With Spinal Anesthesia. *Pakistan Jurnal*, 14(2), 1465-1467.

- Epidural. (2019). *Jurnal Anestesiologi Indonesia*. IX (3): 170-173.
- Fahrudin, (2017). Perbandingan Efek Antara Dexmedetomidin Dosis 2,5 Mcg/Kgbb Dan 0.5 Mcg Intravena Terhadap Durasi Blok Anestesi Spinal Pada Bedah Ekstremitas Bawah. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 3 (2); Pp :1-75
- Ferre, Fabrice, Chalotte Martin, Laetitia Bosch, Matt Kurrek, Olivier Lairez, dan Vincent Minville. (2020). Control of Spinal Anesthesia-Induced Hypotension in Adults. *National Library of Medicine*.
- Firdaus, Suandika, Made, dan Adriani Prasanti. (2022). Hubungan Usia Dan IMT Dengan Kejadian Hipotermi Paca General Anestesi Di RS Bhayangkara Bengkulu. *Jurnal Inovasi Penelitian*. 3(7), 6945-6950
- Gemechu, Ashebir Debalike, Tsagaye Demeke Gebremedhin, Andualem Assefa Andebiku, Fithamlak Solomon, Abebe Sorsa. (2022). The effect of ketamine versus tramadol on prophylactic post-spinal shivering in those patients undergoing orthopedic surgery: a prospective cohort study design. *BMC Anesthesiology*, 22(1),361-368
- Harahap Anggita Marissa, Rudi K Kadarsah, Ezra Oktaliansah. (2014). Angka Kejadian Hipotermia Dan Lama Perawatan Di Ruang Pemulihan Pada Pasien Geriatri Pascaoperasi Elektif Bulan Oktober 2011–Maret 2012 Di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*; 2(1):36-44.
- Hayati, Mardhiyah, Sikumbang, Kenangan Marwan dan Ahmad Husairi. (2015). Gambaran Angka Kejadian Komplikasi Pasca Anestesi Spinal Pada Pasien Seksio Sesaria. *Berkala Kedokteran*. 11(2): 165-169.
- Hermanns, Henning, Markus W Hollmann, Markus F Stevens, Philipp Lirk, Timo Brandenburger, Tobias Piegeler, Robert Werdehausen. (2018). Penilaian suhu kulit selama anestesi regional. *Acta Anaesthesiologica Scandinavica*, 62(9), 1280–1289
- Iqbal, Muhammad. (2017). Perbandingan Daya Guna Profilaksis Pethidine 0.5 Mg/Kgbb, Tramadol 1 Mg/Kgbb, Dan Ketamin 1 Mg/Kgbb Untuk Mencegah *Shivering* Pasca Operasi Laparoskopi Dengan Anestesi Umum. *Jurnal Komplikasi Anestesi*, 5(1),1-19
- Istiqomah, Siti. (2017). Distribusi Ukuran Kurva Vertebra Pada Kuli Angkut. Nasah Publikasi: UMPalembang.
- Kaikaew, Kasiphak, Johanna C Van, Sebastian J.C.M.M, Axel P.N, Jenny A Visser, dan Aldo Grefhorst. (2018). Sex Difference in Cold Perception and *Shivering* Onset Upon Gradual Cold Exposure. *Journal of Thermal Biology*. Vol (77), 137-144.
- Keat, F. (2018). *Review Of Medical Pharmacology*, 5th Edition. Lange Medical Publications. Canada.
- Khasanah, Nelya Rhomi. (2019). Pengaruh Kompres Hangat Di Femoral Terhadap Waktu Pencapaian Bromage Skor 2 Pada Spinal Anestesi Di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

- Kurniadita, Arfin, Jenita Doli Tine Donsu, dan Induniasih (2020). Hubungan Ketinggian Blok Dengan Hemodinamik Intra Spinal Anestesi Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *Anesthesia Nursing Journal*.
- Listiyanawati, Mutiara Dewi, dan Nuriyanto. (2018). Efektifitas Selimut Elektrik Dalam Meningkatkan Suhu Tubuh Pasien Post Seksio Sesarea Yang Mengalami Hipotermi, *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 3(2), 69-73.
- Low, Ren Geng, Azarinah Izaham, Jaafar Md Zain, Nadia Md Nor, Hsueh Jing Low, Aliza. (2022). Prevention of *Shivering* Post Subarachnoid Block: Comparison between Different Doses of Intravenous Magnesium Sulphate. *Medicina Journal*, Vol (58), 6-9
- Luggya, Tonny Stone, Richard Nicholas Kabuye, Cephas Mijumbi, Joseph Bahe Tindimwebwa, dan Andrew Kintu. (2016). Prevalence, associated factors and treatment of post spinal *shivering* in a Sub-Saharan tertiary hospital: A prospective observational study. *BMC Anesthesiology*. 1(2), 1-6.
- Lyoho, Anthony E, Laurel J, Lisa MacFadden. (2017). Modelling of Gender Differences in Thermoregulation. *Military Medicine*, Vol (182), 295-303.
- Mangku dan Senapathi. (2010). Buku Ajar Ilmu Anestesi Dan Reanimasi. Jakarta: PT Index.
- Marwoto, Primatika. (2013). Anestesi Lokal/Regional. *Anestesiologi 2 Bagian Anestesiologi Dan Terapi Intensif FK UNDIP/RSUP Dr. Kariadi*. Semarang Jawa Tengah.
- Mashitoh, Dewi, Ni Ketut Mendri, dan Abdul Majid. (2018). Lama Operasi Dan Kejadian *Shivering* Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi. *Journal of Applied Nursing (Jurnal Keperawatan Terapan)*. 4(1), 14-20
- Masyitah, Sri Utari, Sony, dan Dewi Anggraeni. (2014). Gambaran Efektifitas Petidin 25 Mg Intravena Untuk Mengurangi Menggigil Pada Pasien Seksio Saesarea Pasca Anestesi Spinal Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau, *JOM FK*. 1(2),1-9
- Maulana, Antoni Eka Fajar, Agus Putradana, dan I Made Amrtha Bratasena. (2018). “Perbedaan Efektifitas Terapi Cairan Hangat dan Selimut Pehangat Terhadap Perubahan Suhu Tubuh Pada Pasien Pasca Operasi di Ruang Pulih Instalasi Bedah RSI Yatofa”. *Prima Journal*, 4(1), 96-102.
- Meghana V S, Sunil Baikadi Vasudevarao, Shaila S Kamath. (2020). The effect of combination of warm intravenous fluid infusion and forced air warming versus forced air warming alone on maternal temperature and shivering during cesarian delivery under spinal anesthesia. *National Library of Medicine*;19(2):137-143.
- Milizia, Anna, Sulia Fitriany, Dita Adhyaksa Sirega. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Post Anesthesia *Shivering* Terhadap Pasien Anestesi Spinal di IBS RSUD Cut Meutia Aceh Utara. *Jurnal Medis Sains, Teknologi, Ekonomi, Sosial, dan Budaya*, 4(4), 40-46

- Miller RD. (2015). *Anaesthesia*, 8th Ed. Churchill Livingstone. Philadelphia
- Morgan, E, Maged, S.M, Michael, J.M. (2013). *Clinical Anesthesiologi*. .
Tangerang Selatan: Bina Rupa Aksara
- Mukarromah, Nur, Yuanita Wulandari, Rheyman Sinar, Eni Sumarliyah. (2022). The Effect of Giving a Hot Pack to Grade Shivering in Post-Operative Patients Following a Cesarean Section in the Recovery Room. *Articulo Original Journal*. Vol (130). 156-163.
- Mulroy, M.F., Bernards, C.M., McDonald, S.B., Salinas, F.V. (2009). *A Practical Approach to Regional Anesthesia* 4th ed. Philadelphia: Wolters Kluwer Health.
- Murbawani, Etisa Adi. (2017). Hubungan Persen Lemak Tubuh dan Aktivitas Fisik dengan Tingkat Kesegaran Jasmani Remaja Putri. *Journal of Nutrition and Health*, 5(2), 69-84
- Nafidah, Dzunnatun. (2022). Kejadian *Shivering* Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi: Literature Review 2022 Naskah publikasi: Digilabunisayogya.
- Nazma, Diani (2008). Perbandingan Tramadol 0.5 Dan 1 Mg/Kgbb IV Dalam Mencegah Menggigil Dengan Efek Samping Yang Minimal Pada Anestesi Spinal Departemen Anesthesiologi Dan Reanimasi. *Jurnal Tesis Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara RSUP. H. Adam Malik Medan*
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nugrahaeni, Cahaya. Eko Suryani, dan Abdul Majid. (2020). Perbedaan Kejadian Menggigil Pada Kelompok Usia Lanjut Dan Usia Anak Dengan General Anestesi Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *Skripsi Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. (Dipublikasikan)
- Nugroho, Alfian Mahdi, Eddy Harijanto, dan Arnaz Fahdika (2016). Keefektifan Pencegahan Post Anesthesia *Shivering* (PAS) Pada Ras Melayu: Perbandingan Antara Pemberian Ondansetron 4 Mg Intravena Dengan Meperidin 0.35 Mg / Kgbb Intravena *Comparison Between Intravenous Ondansetron 4 Mg and Intravenous Meperidine*. *Anesthesia & Critical Care*, 34(1), 40–46.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th Ed). Jakarta: Salemba Medika.
- Olawin, Abdulquadri M dan Joe M Das. (2022). *Spinal Anesthesia*. National Library of Medicine.
- Pearce, Evelyn Clare. (2016). *Anatomi dan fisiologi untuk paramedis*. PT Gramedia Pustaka Utama
- Potter & Perry. (2010). *Fundamental Of Nursing* edisi 7. Jakarta: Salemba medika.

- Prameswari, Diah (2020). Pengaruh Pemberian *HotPack* Terhadap *Shivering* Pada Pasien Post Sectio Caesarea Dengan Anestesi Spinal. Master Thesis, Stikes Patria Husada Blitar.
- Qonaah, Arina, Novi Enis Rosuliana, I Made Amarta Bratasena, dan Wahyu Cahyono. (2019). Management of Shivering in Post-Spinal Anesthesia Using Warming Blankets and Warm Fluid Therapy. *Jurnal Ners.* 14(3), 305-310.
- Rattanapittayaporn, Laortip, dan Maliwan Ooofuvong. (2022). Risk factors of postoperative shivering at post anesthesia care unit in normothermic patients underwent general anesthesia. *Journal of Health Science and Medical Research.* 40(1), 45-51
- Rehatta, N Margarita, Elizeus Hanindito, dan Aida R Tantri. (2019). Anestesiologi Dan Terapi Intensif Buku Teks KATI-PERDATIN.
- Renaningtyastutik, Yuli, Sih Ageng Lumadi, Feriana Ira Handian. (2022). The Relationship Between Operation Duration and Shivering in Post Spinal Anesthesia Patients. *The Journal of Palembang Nursing Student,* 1(3), 107-114
- Rio, Rusman, dan Heri, Dwi Purnomo. (2017). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Migrasi Kateter Epidural. *Jurnal Anestesiologi Indonesia.* 9(3): 170-173.
- Roberto, J Perez Roman, MD, Vaidya Govindarajan, BS, Jean Paul Bryant, MS, dan Michael Y,Wang, MD. Spinal anesthesia in awake surgical procedures of the lumbar spine: a systematic review and meta-analysis of 3709 patients. *Neurosurgical Focus,* 51(6), 1-10
- Romansyah, Taufik, Adiratna Sekar Siwi, dan Suci Khasanah. (2022). Relationship of Long Operation with Shivering Events in Post Spinal Anesthetic Patient at RSUD Leuwiliang Bogor Regency. *Jurnal Cakrawala Ilmiah.* 2(2), 467-476.
- Rosdahl, Caroline Bunker. (1999). *Textbook Of Basic Nursing.* (7th.Ed)
- Rosjidi, C.H., dan Isro'ain. (2014). *Buku Ajar Peningkatan Tekanan Intrakranial & Gangguan Peredaran Darah Otak.* Yogyakarta: Goosyen Publishing
- Sabiston, D. C. (2011). *Buku Ajar Bedah.* Jakarta: EGC
- Sari, Intan Monita, Eko Suryani, dan Titik Endarwati. (2022). Pengaruh Pemberian Hotpack Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Pada Pasien Hipotermi Paska General Anestesi di Ruang Pemulihan RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Anesthesia Nursing Journal.* 1(1), 58-64
- Satwik, Askhay, dan Niha Naveed. (2021). Anesthesia-A Review. *Journal of Pharmaceutical Sciences and Research.* Vol 7(4), 182-184
- Shafiei, Fourutan T, Russel K.McAllister, dan Javier Loper, (2022). *Bupivacaine.* StatPearls Publishing.
- Sidemen, I Gusti. (2019). Perioperative Temperature Mangement In Adult Anesthesia. Laporan Kasus: *Jurnal Udayana.*

- Sjamsuhidayat, R., & Jong, D. W. (2016). Buku Ajar Ilmu Bedah. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Stringer, M Christopher, Michael J.Lopez, Christopher V.Maani. (2022). Tetracaine. StatPearls Publishing.
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, penerbit. Alfabeta,Bandung.
- Suhanda, R. M. (2015). Perbandingan Antara Durasi Blok Sensorik Dan Motorik Pada Seksio Sesarea Dengan Spinal Anestesi: Kombinasi Bupivakain 0,5% Hiperbarik 5 Mg Dan Fentanil 25 Mg Dengan Bupivakain 0,5% Hiperbarik 7,5 Mg Dan Fentanyl 15 Mg. Tesis. Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada RSUP DR. Sardjito Yogyakarta. Thesis. Universitas Gadjah Mada.
- Susatia, B. (2019). Efektivitas Pemberian Hot-Pack Terhadap Hipotermi Pasien Post Operasi Seksio Caesaria Di Recovery Room. *Jurnal Keperawatan Terapan*, 2 (2), 36–42.
- Tahereh, Parsa, Shideh Dhabir, dan Radpay Badiolzaman. (2007). Efficacy Of Pethidine and Buprenorphine for Prevention and Treatment of Postanesthetic Shivering. *Tannafos*; 6(3), 54-58
- Tifana, Annisa. (2022). Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Shivering Pada Pasien Post Operasi Dengan Spinal Anestesi di *Recovery Room* RSUD Dr.Soedirman Kebumen. Naskah Publikasi Digilab Unisa.
- Tubalawony, Syulce Luselya, dan Alisyeh Siahaya. (2023). “Pengaruh Anestesi Spinal Terhadap Kejadian Hipotermi Pada Pasien Post Operasi”. *Jurnal Keperawatan*, Vol 15(1), 331-338.
- Widyono, W, Suryani S, dan Setiyajati. (2020). Hubungan Lama Operasi Dengan Hipotermi Pada Pasien Paska Anestesi Spinal di Instalasi Bedah Sentral. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 3(1), 55-59.
- Wiryanana, M., Sinardja, I. K., Budiarta, I. G., Agung Senapathi, T. G., Widnyana, M., Aryabiantara, I. W., Putra Pradhana, A. (2017) ‘Effectiveness of Infusion Warmer Use to Prevent the Occurrence of Hypothermia and *Shivering* After General Anesthesia Action In General Hospital Center Sanglah Denpasar’, *Bali Journal Of Anesthesiology*.
- Wiyono, Joko, Vivian Yesisca, dan Isnaeni DTN. (2021). Hubungan *Post Anesthesia Shivering* Dengan Intensitas Nyeri Pada Pasien *Post Op Sectio Caesarea* di *Recovery Room* RSUD Bangil. *Jurnal Keperawatan Terapan*. 7(1), 17-22