

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin, M., Ardiawan, K. N., & Sari, M. E. (2022). Metodologi penelitian kuantitatif. *Yayasan Penerbit Muhammad Zaini*, 3(2).
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Pilar*, 14(1), 15–31.
- Arifin, M., & Asfani, K. (2014). Instrumen Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Dan Pengembangan. *Implementation Science*, 39(1), 1–24.
- Black, J. M., Hawks, J. H., Syarif, H., & Tutiany, T. (2022). *KMB: Dasar-Dasar Keperawatan Medikal Bedah*. Elsevier (Singapore) Pte Limited. <https://books.google.co.id/books?id=7UWeEAAAQBAJ>
- Brunner, S., & Suddart, E. (2013). Buku ajar keperawatan medikal bedah Edisi 8. *Jakarta: EGC*.
- Dwiputra, A. G. (2023). Komplikasi Pasca Anestesia Spinal: Apa saja yang harus kita waspadai? *Majalah Anestesia & Critical Care*, 41(1), 1–3.
- Firdaus, F., Suandika, M., & Adriani, P. (2022). Hubungan Usia dan IMT dengan Kejadian Hipotermi Pasca General Anestesi di RS Bhayangkara Bengkulu. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(7), 6945–6950.
- Hamzah, A. (2022). Kejadian Shivering Pada Pasien Intra Spinal Anestesi Di Ruang Ok Rumah Sakit Umum Daerah Batara Siang Pangkep. *Institut Teknologi Dan Kesehatan Bali Denpasar*.
- Harahap, A. M., Kadarsah, R. K., & Oktaliansah, E. (2014a). 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.
- Harahap, A. M., Kadarsah, R. K., & Oktaliansah, E. (2014b). 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.
- Hidayah, E. S., Khalidi, M. R., & Nugroho, H. (2021). Perbandingan Insiden Shivering Pasca Operasi dengan Anestesi Umum dan Anestesi Spinal di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda: Comparison of Postoperative Shivering Incidence with General Anesthesia and Spinal Anesthesia at RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(4), 525–530.

- Hidayat, A., Uyun, Y., & Rahardjo, S. (2018). Perbandingan Ringer Laktat 40° C dengan Ringer Laktat pada Suhu Kamar dalam Mencegah Shivering pada Seksio Sesarea dengan Anestesi Spinal. *Jurnal Anestesi Obstetri Indonesia*, 1(1), 1–8.
- Kaikaew, K., van den Beukel, J. C., Neggers, S. J., Themmen, A. P. N., Visser, J. A., & Grefhorst, A. (2018). Sex difference in cold perception and shivering onset upon gradual cold exposure. *Journal of Thermal Biology*, 77, 137–144.
- Kartika, I. I. (2017). Buku ajar dasar-dasar riset keperawatan dan pengolahan data statistik. *Jakarta: TIM*.
- Lopez, M. B. (2018). Postanaesthetic shivering—from pathophysiology to prevention. *Romanian Journal of Anaesthesia and Intensive Care*, 25(1), 73–81.
- Luggya, T. S., Kabuye, R. N., Mijumbi, C., Tindimwebwa, J. B., & Kintu, A. (2016). Prevalence, associated factors and treatment of post spinal shivering in a Sub-Saharan tertiary hospital: a prospective observational study. *BMC Anesthesiology*, 16, 1–5.
- Maryunani, A. (2014). Asuhan Keperawatan Perioperatif-Pre Operasi (Menjelang Pembedahan). *Jakarta: Tim*.
- Mashitoh, D., Mendri, N. K., & Majid, A. (2018). Lama operasi dan kejadian shivering pada pasien pasca spinal anestesi. *Jurnal Keperawatan Terapan*, 4(1), 14–20.
- Morgan, G. E., & Mikhail, M. S. (2018). *Morgan & Mikhail's clinical anesthesiology*. McGraw-Hill Education.
- Mulyandari, R. (2020). *Hubungan Lama Bedah Abdomen Dengan Kejadian Shivering Pasca General Anestesi di IBS RSUD Wates Kulonprogo*.
- Nafidah, D., Khofiyah, N., Keb, S., & Rohmah, A. N. (2022). *Faktor-faktor yang memengaruhi kejadian shivering pada pasien pasca spinal anestesi: literature review*.
- Ningsih, A., & Isnaini, N. (2020). Pengaruh Edukasi Penanganan Awal Hipotermia Dengan Booklet Terhadap Tingkat Pengetahuan Pada Pendaki Gunung Prau. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*.
- Nugraheni, C. (2020). *Perbedaan Kejadian Menggigil Pada Kelompok Usia Lanjut dan Usia Anak dengan General Anestesi di RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA*.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 5*. Salemba Medika.

- Olawin, A. M. (2023). M Das J: Spinal Anesthesia. *StatPearls—NCBI Bookshelf*.
- Rothrock, J. C. (2022). *Alexander's care of the patient in surgery-E-Book*. Elsevier Health Sciences.
- Rustini, R., Fuadi, I., & Surahman, E. (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), 42–49.
- Sari, Y. N. (2022). *Efektivitas Pemberian Forced Air Warming (FAW) Terhadap Kejadian Shivering Pada Pasien Pasca General Anestesi di RSUD Kanjuruhan Kabupaten Malang*.
- Setiadi, N. (2013). *Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan edisi 2*. Jakarta: Graha ilmu.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Syafitri, M. R. (2022). *Efektifitas Pemberian Cairan Infus Hangat terhadap Pencegahan Hipotermi Intra Operasi pada Pasien Geriatric di RSUP Fatmawati*.
- Syapitri, H., Amila, N., Kep, M., Kep, S., Juneris Aritonang, S. S. T., & Keb, M. (2021). *Buku ajar metodologi penelitian kesehatan*. Ahlimedia Book.
- Syauqi, D., Purwandar, H., & Priyono, D. (2019). Hubungan lama operasi dengan terjadinya shivering pada pasien operasi dengan anestesi spinal di kamar operasi RSUD Nganjuk. *Jurnal Sabhanga*, 1(1), 55–63.
- Tubalawony, S. L., & Siahaya, A. (2023). Pengaruh Anestesi Spinal terhadap Kejadian Hipotermi pada Pasien Post Operasi. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 331–338.
- Waruwu, M. (2024). Metode penelitian dan pengembangan (R&D): konsep, jenis, tahapan dan kelebihan. *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan*, 9(2), 1220–1230.
- Widiyono, S. K., Aryani, A., & Suryani, S. K. (2023). *Kejadian Hipotermi Berdasarkan Lama Operasi Dan Suhu Ruangan Kamar Bedah*. Lembaga Chakra Brahma Lentera.
- Winarni, E. (2020). *Efektifitas Penggunaan Blanket Warmer terhadap Suhu pada Pasien Shivering Post Spinal Anestesi Replacement Ekstremitas Bawah*.
- Wiyono, J., Yessica, V., & Isnaeni, D. T. N. (2021). *Hubungan Post Anesthesia Shivering Dengan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Op Sectio Caesarea di Recovery Room RSUD bangil*.

- Yassir, A., Purwadhi, P., & Andriani, R. (2023). Hubungan mutu pelayanan terhadap minat kunjungan ulang pasien di klinik citra medika kota Semarang. *Jurnal Riset Pendidikan Ekonomi*, 8(1), 1–12.
- Yunita, I. N. (2021). Faktor Yang Memengaruhi Shivering Pada Pasien Operasi Di Recovery Room Instalasi Bedah Sentral Rsd Dr Soebandi Jember. *Jurnal Ilmiah Universitas Muhammadiyah Jember*.
- Zulfikar, Z., Sumarni, T., & Kurniawan, W. E. (2023). Hubungan Lama Operasi dengan Kejadian Shivering Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi Di RSUD Meuredu Kabupaten Pidie Jaya Aceh. *Viva Medika: Jurnal Kesehatan, Kebidanan Dan Keperawatan*, 16(2), 138–144.