

### DAFTAR PUSTAKA

- Amri, N. (2020). Pengetahuan Pasien Tentang Hipotermi. *Jurnal Abdimas Saintika*, 4(1), 118–120. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/abdimas/article/view/1499/1038> <https://dx.doi.org/10.30633/jas.v4i1.1499>
- Apriliansa, N. P. (2023). *Kombinasi Pemberian Hot Pack Dan Warmer Blanket Dalam Meningkatkan Suhu Tubuh Pasien Dengan Anestesi Spinal*. <http://repository.unissula.ac.id/id/eprint/33369> [http://repository.unissula.ac.id/33369/2/30902200285\\_Fullpdf.Pdf](http://repository.unissula.ac.id/33369/2/30902200285_Fullpdf.Pdf)
- Arif, K., & Etlidawati. (2021a). Jenis Anestesi Dengan Kejadian Hipotermi Di Ruang Pemulihan Rsud Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 7. <https://adihusada.ac.id/jurnal/index.php/ahnj/article/view/189/215> <https://doi.org/10.37036/ahnj.v7i1.189>
- Arif, K., & Etlidawati, E. (2021b). Jenis Anestesi Dengan Kejadian Hipotermi Di Ruang Pemulihan Rsud Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 7(1), 41. <https://doi.org/10.37036/ahnj.v7i1.189>
- Banyumas, D. R. (2019). *Kejadian Hipotermi Di Ruang Pemulihan Rsud Banyumas*. <https://rsudbms.banyumaskab.go.id/zhttps://doi.org/10.37036/ahnj.v7i1.189>
- Chrisnajayantie, R. R. B., Prabowo, T., & Harmilah. (2022). Pengaruh Pemberian Hotpack Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Pada Pasien Hipotermi Paska General Anestesi. *Anaesthesia Nursing Journal*, 1(January), 24–31. <https://doi.org/10.29238/anj.v1i1.1163>
- Depkes. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. In *Journal Of Chemical Information And Modeling*. Retrieved From.
- Diwan, S., Van Zundert, A., Nair, A., Sancheti, P. K., Pradhan, C., & Puram, C. (2021). Impact And Outcomes Of Regional Anesthesia Techniques In Elderly Patients With Fracture Of Proximal Femur: A Retrospective Study. *Cureus*, 13(11), E19392. <https://doi.org/10.7759/cureus.19392>
- Fitiana, C. (2020). *Manajemen Non Farmakologis Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi*. <http://repository.unimus.ac.id/id/eprint/4210> <https://doi.org/10.54832/phj.v5i2.596>
- Fitrianingsih, F., Sukmaningtyas, W., & ... (2022). Gambaran Kejadian Hipotermia Pada Pasien Sectio Caesarea Pasca Anestesi Spinal Di Rumah Sakit Ibu Anak (Rsia) Ummu Hani Purbalingga. *Seminar Nasional ...*, 14–21. <https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/snppkm/article/view/1016> <https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/snppkm/article/download/1016/360> <https://doi.org/10.48144/prosiding.v1i.783>
- Ketaren, R. A., Sebayang, S. M., Wibowo, T. H., Suryani, L., Wijayanti, I., Caesarea, S., & Anestesi, S. (2024). *Anestesi Pasien Sectio Caesarea*

*Dengan Spinal Anestesi.* 163–170.

- Lorensa, N. A., Setyawati, M. B., & Sukmaningtyas, W. (2023). Analisis Faktor Kejadian Hipotermi Pada Lansia Pasca General Anestesi Di Instalasi Bedah Sentral. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(2), 599–604. <https://doi.org/10.37287/Jppp.V6i2.2239>
- Mamola, N. R. (2020). *Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Hipotermi Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta*[PoltekkesKemenkesYogyakarta.].<http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/2504/https://doi.org/10.24843/coping.2022.v10.i05.p08>
- Mukarromah, N. (2019). *Pengaruh Pemberian Hot Pack Terhadap Gede Shivering Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea Di Recovery Room Rumah Sakit SitiKhodijahMuhammadiyahCabangSepanjang*.<https://doi.org/10.5455/nutricia.v2i3.2405>
- Mulyadi, N. A., Suwarman, S., & Yadi, D. F. (2019). Gambaran Suhu Inti Tubuh Preanestesi Dan Pascaanestesi Pada Pasien Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 7(3), 160–167. <https://doi.org/10.15851/Jap.V7n3.1567>
- Octaviani, V. (2022). *Hubungan Antara Usia, Indeks Massa Tubuh, Jenis Kelamin, Dan Lama Operasi Dengan Hipotermi Pasca Anestesi Spinal Di Ibs Rsd Mangusada Badung.* 1–84. <https://Repository.Itekes-Bali.Ac.Id/Medias/Journal/Niadamayanti.Pdf>  
<https://doi.org/10.32584/jikmb.v3i1.338>
- WHO. (2019). *Jumlah Pasien Operasi.* <https://Www.Who.Int/News-Room>
- Pratama, I M. A. (2021). *Hubungan Antara Usia Dengan Hipotermi Pada Pasien Pasca General Anestesi Di Ruang Ibs Rsd Buleleng.* [https://Repository.ItekesBali.Ac.Id/Medias/Journal/17d10019\\_I\\_Made\\_Aditya\\_Pratama.Pdf](https://Repository.ItekesBali.Ac.Id/Medias/Journal/17d10019_I_Made_Aditya_Pratama.Pdf) <https://doi.org/10.35960/vm.v15i2.855>
- Pringgayuda, F., -, P., & Putra, A. E. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipotermi Pada Pasien Pasca General Anestesi. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 8(1), 10. <https://doi.org/10.47218/Jkpbl.V8i1.75>
- Purnamasari, E. (2021). *Gambaran Kejadian Hipotermi Pada Pemberian Elemen Penghangat Cairan Intravena Dalam Pembedahan Dengan Spinal Anestesi.* <https://doi.org/10.47507/obstetri.v2i1.29>
- Rachmatunisa, V. (2019). *Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Terhadap Kejadian Hipotermi Pada Pasien Pasca Spinal Anestesi Di Ruang Pulih Sadar Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta.* Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Rahayu, H., & Safitri, W. (2023). Pengaruh Kompres Hangat Dengan Hot Pack Terhadap Penurunan Skala Nyeri Gastritis Di Igd Rsd Dr. Soeratto Gemolong. *Journal Of Tscners*, 7(2), 2503–2453.

[Http://Eprints.Ukh.Ac.Id/Id/Eprint/4622/](http://Eprints.Ukh.Ac.Id/Id/Eprint/4622/)

- Ramadani, Putri Ayu, Sebayang, Septian Mixrova, Wibowo, Tophan Heri, & Suryani, Roro Lintang. (2024). Gambaran Suhu Tubuh Pasien Post Anestesi Berdasarkan Jenis Anestesi Pasien Di Rsud Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(9), 5–24. <https://doi.org/10.5281/zenodo.11180865>
- Sari, I. M., Suryani, E., & Endarwati, T. (2022). Pengaruh Pemberian Hotpack Terhadap Peningkatan Suhu Tubuh Pada Pasien Hipotermi Paska General Anestesi Di Ruang Pemulihan Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *Anaesthesia Nursing Journal*, 1(December 2021), 58–64. <https://E-Journal.Poltekkesjogja.Ac.Id/Index.Php/Anj/Article/View/1163>  
<https://doi.org/10.29238/anj.v1i1.1163>
- Saryana Putra, D. P., & Gati, N. W. (2024). Penerapan Thermoterapy Untuk Meredakan Nyeri Dada Pada Pasien Acute Coronary Syndrom Di Rs Dr.Moewardi Surakarta. *Jurnal Anestesi: Jurnal Ilmu Kesehatandan Kedokteran*, 2(1), 350–361. <https://doi.org/10.59680/anestesi.v2i1.817>
- Suandika, M., Rumantika, & Nova Handayani, R. (2022). *Gambaran Kejadian Hipotermia, Mual Dan Muntah Post Operasi Dengan General Anestesi Di Rs Jatiwinangun Purwokerto*. 2(1), 180–197. <https://doi.org/10.47492/jip.v3i7.2211>
- Tubalawony, S. L., & Siahaya, A. (2023). *Pengaruh Anestesi Spinal Terhadap Kejadian Hipotermi Pada Pasien Post Operasi*. 15. <Http://Journal.Stikeskendal.Ac.Id/Index.Php/Keperawatan%0a>  
<https://doi.org/10.32583/keperawatan.v15i1.836>
- Widiyono., Suryani., & Setiyajati, A. (2020). Hubungan Antara Usia Dan Lama Operasi Dengan Hipotermipada Pasien Paska Anestesi Spinaldi Instalasi Bedah Sentral. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 3, 1–76. <Https://Journal.Ppnijateng.Org/Index.Php/Jikmb/Article/View/338/Pdf>  
<https://doi.org/10.32584/jikmb.v3i1.338>
- Yossi, Bungsu, P. P., & Illahi, P. R. (2022). Perbedaan Efektifitas Pemberian Selimut Tebal Dan Blanket Warmer Pada Kejadian Post Anaesthetic Shivering (Pas) Pada Pasien Dengan Regional Anestesi Di Recovery Room Rsi Ibnu Sina Padang. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 4(4657), 78–84.
- Yuliyantini, I. (2019). Perbedaan Pengaruh Blanket Warm Dengan Blanketrol Terhadap Suhu Tubuh Pada Pasien Anak Dengan Hipotermi Post Operasi Di Ruang Picu Rsud Dr. Moewardi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*.