

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfira, N. (2020). *Efek Akupresur Pada Titik P6 dan ST36 Untuk Mencegah Post Operative Nausea and Vomiting Pada Pasien Laparotomi Dengan Spinal Anestesi*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 16(1), Hal: 30-33. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/899/1277>. (Diakses 12 Juni 2022 Pukul 12:17).
- Arisdiani, T., & Asyrofi, A. (2019). *Gambaran Mual Muntah dan Stres Pada Pasien Post Operasi*. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/download/55791/32957> (Diakses 12 Juni 2022 Pukul 12:34).
- Dari, Riani W. (2020). *Perbandingan Efek Aromaterapi Pepermin Dengan Ondansetron Intravena Terhadap Kejadian Mual dan Muntah Pasca Operasi (PONV) Laparotomi dengan Anestesi Umum*. [TESIS]. Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara RSUP Haji Adam Malik Medan.
- Gan TJ., (2006). *Risk Factors for Postoperative Nause and Vomiting*. *Anesth Analg*; 102: 1884 – 98. Grace, P. A., Borley, N. R., 2006. *At a Glance: Ilmu Bedah*. Ed.3. dalam Ismiatun (2020)
- Handayani, N., & Khairiyatul, R. K. A. (2019). *Pengaruh Akupresur Terhadap Penurunan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil di Praktek Mandiri Bidan, Sidoarjo*. *Embrio*, 11(2), Hal : 102-109. <https://doi.org/10.36456/embrio.vol11.no2.a2046> (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 17:12).
- Hastono, S. P. (2016). *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*, Cetakan 1, Jakarta: Rajawali Pres.
- Ismiatun. (2020). *Insidensi Mual Muntah Pasca Anestesi Umum pada Bedah Sinus Endoskopi Fungsional di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2019*. [SKRIPSI]. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar.
- Kartikasari, R. I., Ummah, F., & Taqiyah, L. B. (2017). *Aromaterapi Pappermint Untuk Menurunkan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil. Stikes Muhammadiyah Lamongan. Program Studi Kebidanan Stikes Muhammadiyah Lamongan*, 9(02), 4-5. <https://123dok.com/document/ydxd01gz-aromaterapi-pappermint-untuk-menurunkan-mual-muntah-ibu-hamil.html> (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 15:05).
- Kemenkes (2021). *Petunjuk Praktis Toga dan Akupresur*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Kovac, J., Peer, P., & Solina, F. (2003). *Human Skin Color Clustering For Face Detection* (Vol. 2, Pp. 144-148).
- Lubis, R., Evita, S., & Siregar, Y. (2019). *Pemberian Aromaterapi Minyak Peppermint Secara Inhalasi Berpengaruh Terhadap Penurunan Mual Muntah Pada Ibu Hamil Di Pmb Linda Silalahi Pancur Batu Tahun 2019*. *Colostrum: Jurnal Kebidanan*, 1(1), Hal: 1-10. <http://ojs.poltekkes-medan.ac.id/colostrum/article/view/599>. (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 15:46).
- Mareza, L., & Nugroho, A. (2019). *Implementation of Counseling Guidance for Children With Special Needs (Viewed From Psychological Aspects, Socio-Culture And Science And Technology Development)*. *DINAMIKA Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 11(2), 111-118.
- Mariza, A., & Ayuningtias, L. (2019). *Penerapan Akupresur Pada Titik P6 Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester 1*. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(3), 218-224. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/1363> (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 17:30).
- Muntholib, M.I. (2018). *Pengaruh Pemberian Terapi Akupressur Terhadap Kejadian Mual Muntah Pada Pasien Paska Anestesi Umum di RSUD Wates Kulon Progo*. [SKRIPSI]. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/3689>. (Diakses 12 Juni 2022 Pukul 12:26).
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta
- Rihiantoro, (2018). *Pengaruh Pemberian Aromaterapi Peppermint Inhalasi terhadap Mual Muntah Pada Pasien Post Operasi Dengan Anestesi Umum*. *Jurnal Keperawatan*, 14(1), 1-9. [https://www.researchgate.net/publication/332494839\\_Rihiantoro.et.al-2018\\_PENGARUH-PEMBERIAN-AROMA-TERAPI-PEPPERMINT-INHALASI](https://www.researchgate.net/publication/332494839_Rihiantoro.et.al-2018_PENGARUH-PEMBERIAN-AROMA-TERAPI-PEPPERMINT-INHALASI) (Diakses 12 Juni 2022 Pukul 12:21).
- Riyanto, A. (2017). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sari, Z. E. D. (2018). *Perbedaan Efektivitas Pemberian Essensial Oil Peppermint Dan Aroma Terapi Lavender Terhadap Intensitas Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Baso Kabupaten Agam Tahun 2017*. Menara Ilmu, 12(4). <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/745> (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 17:53).
- Setyowati, E. R., & Kp, S. (2018). *Akupresur Untuk Kesehatan Wanita Berbasis Hasil Penelitian*. Unimma Press.

Sulistiari, U., Widyawati, M. N., & Rahayu, D. L. (2018). *Studi Literatur: Acupressure Pericardium Dan Aromatherapy Citrus Untuk Mengurangi Mual Muntah Ibu Hamil*. *Jurnal Kebidanan*, 8(2), 146-156. <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jurkeb/article/view/3744>. (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 15:34).

Supardi, R. (2013). *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.

Yi, et.al. (2018). *Relationship Between the Incidence and Risk Factors of Postoperative Nausea and Vomiting in Patients with Intravenous Patient-Controlled Analgesia*. *Asian Journal of Surgery*. 41(4). Page: 301-306. <https://doi.org/10.1016/j.asjsur.2017.01.005> (Diakses 26 Mei 2022 Pukul 17.47).

Yuyun, N. K. (2020). *Gambaran Asuhan Keperawatan Dengan Pemberian Terapi Akupresur Untuk Mengatasi Ansietas Pada Pasien Gout Artrithis Di Wilayah Upt Kesmas Sukawati I Gianyar Tahun 2020* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Denpasar Jurusan Keperawatan).