

DAFTAR PUSTAKA

- Aprianus, T. (2021). *Memahami Dasar-Dasar Penelitian Kesehatan*. Haura publishing.
- Aprina, Anita, T. (2015). *Riset Keperawatan*.
- Asmadi. (2008). *Teknik Prosedural Keperawatan: Konsep dan Aplikasi Kebutuhan Dasar Klien*.
- Bagus, A., Dwi, S., & Anita, P. (2018). *pengaruh relaksasi genggam jari terhadap kecemasan pasien pre operasi benigna protat hiperplasia(Studi di Paviliun Mawar RSUD Jombang)*. 7.
- Birmaher, B., Khetarpal, S., Cully, M., Ed, M., Brent, D., Mckenzie, S., & Ph, D. (1999). *Screen for Child Anxiety Related Disorders (SCARED) CHILD Version — Page 1 of 2 (to be filled out by the CHILD) Name : _____ Date : _____* *Screen for Child Anxiety Related Disorders (SC. 2, 1–2*.
- Cecil R. Reynolds & Bert. O. Richmond. (1999). *Children’s Manifest Anxiety Scale(CMAS)*. <https://www.statisticssolutions.com/free-resources/directory-of-survey-instruments/childrens-manifest-anxiety-scale-cmas/>
- Gail W. Stuart. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa Stuart Buku 1*. Elsevier.
- Hakan, Ş. (2020). Study of Adaptation of the Preschool Anxiety’s Scale in Children to Turkish. *International Education Studies*, 13(9), 82. <https://doi.org/10.5539/ies.v13n9p82>
- HIPKABI. (2014). *Buku Keterampilan Dasar Bagi Perawat Kamar Bedah*. Hipkabi Press.
- Hussein, A & Zolait, S. (2013). *Technology Diffusion and Adoption: Global Complexity, Global Innovation*. IGI Global.
- Imas Masturoh, N. A. T. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*.
- Jenkins, B. N., Fortier, M. A., Kaplan, S. H., Mayes, L. C., & Kain, Z. N. (2014). Development of a short version of the modified yale preoperative anxiety scale. *Anesthesia and Analgesia*, 119(3), 643–650. <https://doi.org/10.1213/ANE.0000000000000350>
- Kandasamy, P., Girimaji, S. C., Seshadri, S. P., Srinath, S., & Kommu, J. V. S. (2019). Favourable short-term course and outcome of pediatric anxiety spectrum disorders: A prospective study from India. *Child and Adolescent Psychiatry and Mental Health*, 13(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s13034-019-0272-5>

- Moertosono, N. (2015). *Perbedaan tingkat kecemasan pasien pre operatif selama menunggu jam operasi antara ruang rawat inap dengan ruang persiapan operasi Rumah Sakit Ortopedi Surakarta.*
- Muttaqin & Sari. (2009). *Asuhan Keperawatan Perioperatif: Konsep, Proses, Aplikasi.* Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan, Cetakan Ketiga.* PT Rineka Cipta.
- Palla, A., Sukri, M., & Suwarsi. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 7(1), 45–53.
- Potter and Perry. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses dan Praktik.* EGC.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (Vol. 4, Issue 1).
- Putranto, T. (2015). *SPO Pemberian Terapi Teknik Genggam Jari.* RSPAD Gatot Subroto.
- Ramdan, I. M. (2019). Reliability and Validity Test of the Indonesian Version of the Hamilton Anxiety Rating Scale (HAM-A) to Measure Work-related Stress in Nursing. *Jurnal Ners*, 14(1), 33. <https://doi.org/10.20473/jn.v13i2.10673>
- Roswati, M. (2015). *Pengaruh Terapi Sinema Terhadap Kecemasan Praoperatif Pada Anak Usia Sekolah di RSUP H. Adam Malik Medan.* 4.
- Saputro, H., & Fazrin, I. (2017). *Anak Sakit Wajib Bermain di Rumah Sakit: Penerapan Terapi Bermain Anak Sakit.*
- Sari, R. D. K. (2016). Pengaruh Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Keperawatan Universitas Surakarta*, 1–10.
- Sasmito, A. B. (2018). Pengaruh Relaksasi Genggam Jari Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operasi Benigna Prostat Hiperplasia (BPH). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Setyowati, A., Chung, M., & Yusuf, A. (2019). *among adolescents : Indonesian version of the Zung self-rating us e m e r c i a l o m m e r l y u s e a l o n .* 10, 3–6. <https://doi.org/10.4081/jphia.2019>
- Silviani, Y. E., Maiseptyasari, R., Fahrhani, M., & Putri, S. D. (2021). the Effect of Finger-Grip Relaxation Technique on Reducing Anxiety in Preoperative Caesarean Sectio Patients in the Midwifery Room of Kepahiang Regional Hospital. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 5(4), 406. <https://doi.org/10.20473/imhsj.v5i4.2021.406-416>

- Siwi, A. S., Paulina, M., Susanti, I., Harapan, U., & Purwokerto, B. (2019). Teknik Relaksasi : Genggam Jari Upaya Menurunkan Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Haemodialisa Di RST Wijayakusuma Purwokerto Program Studi Sarjana Keperawatan , Fakultas Kesehatan Gagal ginjal kronik merupakan gangguan fungsi ginjal yang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Al-Irsyad Vol I, No. 2. Oktober 2019, I(2)*, 72–81.
- Stuart, G. . (2006). *Buku Saku Keperawatan Jiwa(Kelima)*. Buku Kedokteran EGC.
- Suliswati, dkk. (2005). *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa* (Monica Ester (ed.)). Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tool, E. (2014). *Fingerhold Practice for Managing Emotions & Stress **. January, 1–3.
- Udiyani, R., Hartinah, R., & Arifin, R. F. (2020). Efektifitas Teknik Relaksasi Genggam Jari Terhadap Penurunan Kecemasan Pada Ibu Bersalin Kala 1 Fase Laten. *Jurnal Darul Azhar*, 9(1), 84–94.
- Usep Basuki Rahman, Handoyo, P. R. (2012). Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan, Volume 8, No. 1, Februari 2012. *Jurnah Kesehatan Perawatan*, 8(1), 32–43. <http://ejournal.stikesmuhgombong.ac.id/JIKK/article/view/66>
- Utami, Y., Tinggi, S., & Kesehatan Binawan, I. (2014). Dampak Hospitalisasi Terhadap Perkembangan Anak. *Jurnal Ilmiah WIDYA*, 2, 9–20.
- Wong, D. L. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Paliatif* (pp. 88–93).
- World Public Library Association. (2015). *Fleiss Kappa*. Protect Gutenberg Self Publishing Press. http://self.gutenberg.org/articles/fleiss_kappa