

DAFTAR PUSTAKA

- AORN. (2015). *Standards Of Perioperative Nursing Guidline for Perioperative Practice. Association of Perioperative Registered Nurse.*
- Aprianto, D., Kristiyawati, S. P., & Purnomo, E. C. (2013). Efektifitas Teknik Relaksasi Imajinasi Terbimbing dan Nafas dalam terhadap Penurunan Kecemasan pada Pasien Pre Operasi. *STIKES Telogorejo*, 2, 24–26.
- Arif, K., & Etlidawati, E. (2021). Jenis Anastesi Dengan Kejadian Hipotermi Di Ruang Pemulihan RSUD Banyumas. *Adi Husada Nursing Journal*, 7(1), 41. <https://doi.org/10.37036/ahnj.v7i1.189>
- Carlos, A., Dornellas, S., Castro, M. De, & Sampaio, M. (2012). *Ginekomastia: fisiopatologi, evaluasi dan pengobatan*. 130(3), 187–197.
- Engram, B. (2009). *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal Bedah*. EGC.
- Faizal Irnandi, D., & Djojo Tanojo, T. (2017). Ginekomasti pada Laki-Laki dengan Mikroadenoma Hipofisis. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 29(4), 377–382. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2017.029.04.16>
- Fatimatuzzahro. (2019). *Penerapan Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Pada Penderita Kanker Payudara Di Wilayah Kerja Puskesmas Benowo*. 59, 7.
- Gede, I. P., & Indra, N. (2017). Faculty of Medicine. *Encyclopedia of Public Health*, 427–427. https://doi.org/10.1007/978-1-4020-5614-7_1111
- Guntari, G. A. S., & Suariyani, N. L. P. (2016). Gambaran Fisik Dan Psikologis Penderita Kanker Payudara Post Mastektomi Di Rsup Sanglah Denpasar Tahun 2014. *Arc. Com. Health • Juni*, 3(1), 24–35.
- HIPKABI. (2014). *Pelatihan Dasar-Dasar Keterampilan Bagi Perawat Kamar Bedah*. HIPKABI Press.
- Holzmer, S. W., & Lewis, P. G. (2020). *Topik Spesial Dada Manajemen Bedah Ginekomastia : Tinjauan Pustaka yang Komprehensif*. 1–6.
- Hujatulislam, A. (2015). Perbandingan Antara Penggunaan Asam Amino dan Ringer Laktat Terhadap Penurunan Suhu Inti Pasien yang Menjalani Operasi Laparatomi Ginekologi dengan Anestesi Umum. *Jurnal Anestesi Perioperatif*.
- Inayati, A. (2017). Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Peningkatan Tekanan Darah Pada Pasien Praoperasi Elektif Diruang Bedah. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 2(1), 31. <https://doi.org/10.52822/jwk.v2i1.43>
- Johnson, & Ruth. (2010). *Pathophysiology, Evaluation and Management*. Mayo Foundation for Medical Education and Research.
- Kemenkes, R. I. (2019). Kasus Kanker Payudara Paling Banyak Terjadi di

- Indonesia. *Databoks*, 2019.
- Kozier. (2008). *Fundamental of Nursing*. EGC.
- Kozier. (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Penerbit Buku Kodokteran EGC.
- Kustiawan, R., & Hilmansyah, A. (2017). Kecemasan Pasien Pre Operasi Bedah Mayor. *Media Informasi*, 13(1), 60–66. <https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1.83>
- Maharani, N. U. (2022). Gambaran penderita Tumor Payudara Berdasarkan Usia Biologis. *Jurnal Medika Utama*, 03(03), 1851–1854.
- Majid, A., Judha, M., & Istianah, U. (2011). *Keperawatan Perioperatif*. Gosyen Publishing.
- Mutaqqin, Arif, & Kumala Sari. (2011). *Asuhan Keperawatan Perioperatif: Konsep Proses, dan Aplikasi*. Salemba Medika.
- Padila. (2012). *Buku Ajar: Keperawatan Medikal Bedah*. Nuha Medika.
- Pringgayuda, F., & Putra, A. E. (2020). *Factors Associated with Hyperthermia in Post-General Anesthesia Patients*. VIII(April).
- Putri, M. E., & Rahayu, U. (2019). Pemberian Asuhan Keperawatan secara Holistik pada Pasien Post Operasi Kanker Payudara. *Media Karya Kesehatan*, 2(2), 191–203. <https://doi.org/10.24198/mkk.v2i2.22761>
- Rampengan, Stania F. Y. Rondonuwu, Rolly. Onibala, F. (2019). *Pengaruh Teknik Relaksasi dan Teknik Distraksi*. 05, 5.
- Sari, A. D. K., & Subandi. (2015). Pelatihan Teknik Relaksasi untuk Menurunkan Kecemasan pada Primary Caregiver Penderita Kanker Payudara. *Gadjah Mada Journal of Professional Psychology*, 1(3), 173–192.
- Setiawan Dalimartha. (2002). *Ramuan Tradisional Untuk Pengobatan Kanker*. Penebar Swadaya.
- Setiyanti, W. (2015). Efektivitas selimut Aluminium Foil Terhadap kejadian Hipotermi Pada Pasien Post Operasi Di RSUD Salatiga. *Bachelor of Nursing Program School of Health Sciences of Kusuma Husada*, 4(December), 1–12.
- Sinclair C. (2009). *Buku Saku Kebidanan*. EGC.
- Snell, R. . (2006). *Anatomi Klinik*. EGC.
- Solehati, T., Napisah, P., Rahmawati, A., Nurhidayah, I., & Kosasih, C. E. (2020). Penatalaksanaan Keperawatan pada Pasien Kanker Payudara; Sistematis Review. *Jurnal Ilmiah ...*, 10(1), 71–82. <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/672>
- Studi, P., Dokter, P., Kedokteran, F., Ilmu, D. A. N., Negeri, U. I., &

- Hidayatullah, S. (2013). *Gambaran Kejadian Tumor Payudara Di Rsud Serang Tahun 2013*.
- Suddarth, B. and. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (8th ed.). EG.
- Suindrayasa, I. M. (2017). *Efektivitas Penggunaan Selimut Hangat Terhadap Perubahan Suhu Pada Pasien Hipotermia Post Operatif di Ruang ICU RSUD Buleleng*.
- Suryo, & Joko. (2009). *Herbal Penyembuhan Kanker Pada Perempuan*. B. First Syamsuddin.
- Swerdloff. (2011). *Gynecomastia: Etiology, Diagnosis and Treatment*.
- Valadares, C. N., Junior, O. P., Couto, H. L., Cristina, T., Oliveira, F. De, Martins, P., El, G., & Ferreira, G. (2021). *Perawatan ginekomastia invasif minimal dengan eksisi berbantuan vakum yang dipandu ultrasound : laporan serangkaian kasus*. 1–7.
- Videbeck, & Sheila, L. (2008). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. EGC.
- Yaqin, A. (2019). *Carsinoma Mammae Dengan Nyeri Akut*. 37–40. <http://localhost:8080/xmlui/handle/123456789/915>
- Yulianto, & Budiono. (2015). *Desain dan Pembuatan Inkubator Berdasarkan Distribusi Temperature*. *Jurnal Gamma* 8.