

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, I. M., & Handayani, S. (2017). *Case report: Afirmasi positif pada harga diri rendah situasional pasien fraktur femur*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 13(2).
- Al Kahfi, R., Mahdiyah, D., & Susilawati, E. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pada Anak Penderita Kanker Yang Menjalani Kemoterapi Di Ruang Hemato-Onkologi Anak Rsud Ulin Banjarmasin*. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 9(1), 115-124.
- Amallia, I. R., & Allenidekania, A. (2021). *Music Therapy Versus Deep Breathing Relaxation To Manage Stress In Children With Cancer: An Integrative Review*. *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(2), 692-700.
- American Cancer Society. (2020). *Osteosarcoma : Caused, Risk, and Prevention*. <https://www.cancer.org/cancer/osteosarcoma.html> diakses pada 18 Mei 2022
- Ananda, R. R., Ermayanti, S., & Abdiana, A. (2018). *Hubungan Staging Kanker Paru dengan Skala Nyeri pada Pasien Kanker Paru yang Dirawat di Bagian Paru RSUP DR M Djamil Padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(3), 430-435.
- Anderson ME, Randall RL, Springfield DS, Gebhart MC. (2014). *Chapter 92: Sarcomas of bone*. In: *Niederhuber JE, Armitage JO, Doroshow JH, Kastan MB, Tepper JE, eds. Abeloff's Clinical Oncology*. 5th ed. Philadelphia, Pa: Elsevier.
- Cavusaglu, H. (2019). *Self esteem in adolescence: A comparison of adolescents with diabetes mellitus and leukimia*. *Pediatric Nursing*, Vol 27 no 4.
- Doengoes, Marilyn E, Mary Frances Moorhouse, & Alice C Geissler. (2014). *Rencana Asuhan Keperawatan Edisi 3*. EGC: Jakarta
- Greenspan A. (2011) *Orthopedic imaging a practical approach: malignant bone tumor*. 6th ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Hidayah, S. W., Astuti, D., & Kartika, U. (2019). *Asuhan Keperawatan Dengan Perawatan Luka Menggunakan NaCl 0, 9 Untuk Menurunkan Resiko Infeksi Ulkus Diabetik Pada Pasien Diabetes Melitus" Di Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. *Journal of Nursing and Health*, 4(2), 40-46.
- Jerome J T, Varghese M. (2020). *Chondroblastic osteosarcoma of the lower tibia: a case report*. *The foot and ankle online journal*. 3(2):1

- Kemnterian Kesehatan. (2015). *Komite Penanggulangan Kanker Nasional. Panduan Penatalaksanaan Kanker Tulang (Osteosarkoma)*. Jakarta.
- Kemnterian Kesehatan. (2019). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Osteosarcoma*. Jakarta
- Li, X., Du, G., Liu, W., & Wang, F. (2020). *Music Intervention Improves the Physical and Mental Status for Patients with Breast Cancer*. *Medicine*, 99(49), e23461. <https://doi.org/10.1097/md.00000000000023461>
- Lukman dan Ningsih, N. (2013). *Asuhan Keperawatan pada Klien dengan Gangguan Sistem Muskuloskeletal*. Jakarta : Salemba Medika
- Merlin, N. M., Anggorowati, A., Ropyanto, C. B., & Vanchapo, A. R. (2019). *Literature Review: Teknik Relaksasi untuk Penerimaan Diri Pasien Kanker Payudara*. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 298-304
- Nababan, P.W.J.(2010). *Sosiolinguistik: Suatu Pengantar*. Jakarta: PT. Gramedia.
- National Comprehensive Cancer Network. (2015). *Bone Cancer*. NCCN Guidelines Version 1.
- Nurlina, N., Syam, Y., & Saleh, A. (2021). *Terapi Musik Efektif terhadap Penurunan Kecemasan pada Pasien Kanker*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 634-642.
- Nuwa, M. S., & Kiik, S. M. (2020). *Pengaruh Spiritual Guided Imagery and Music terhadap Kecemasan Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi*. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(1), 95–106. <https://doi.org/10.26699/jnk.v7i1.art.p095-106>
- Padila, P., Setiawati, S., Inayah, I., Mediani, H. S., & Suryaningsih, C. (2020). *Emosi dan Hubungan Antar Sebaya pada Anak Tunalaras Usia Sekolah Antara Terapi Musik Klasik (Mozart) dan Murrotal (Surah Ar-Rahman)*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 725–763.
- Pragasari, G. (2021). *Literature Review: Hubungan Koping Spiritual Dengan Ansietas Pada Klien Kanker*.
- Putra, I. K. B. A., Sumadi, I. W. J., Sriwidyani, N. P., & Ekawati, N. P. (2021). *Karakteristik Klinikopatologi Giant Cell Tumor Tulang Di Rsup Sanglah Denpasar Bali Tahun 2008–2018*. *E-Jurnal Medika Udayana*, 10(11), 17-20.
- Raymond A.K., Ayala A.G., Knuutila S. (2002). *Conventional Osteosarcoma. WHO Classification of tumours*. International agency for research on cancer (IARC).264-270

- Siwi, R. M., & Prasetyorini, H. (2019). *Pendidikan Kesehatan Melalui Media Booklet Terhadap Peningkatan Perawatan Diri Pasien Kanker Dengan Kemoterapi*. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(1), 46-53.
- Sukmaningtyas, H. (2020). *A 10 Years-Old Girl With Chondroblastic Osteosarcoma: A Case Report*.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI
- Valero-Cantero, I., Martínez-Valero, F. J., Espinar-Toledo, M., Casals, C., Barón-López, F. J., & Vázquez-Sánchez, M. Á. (2020). *Complementary Music Therapy for Cancer Patients in At-Home Palliative Care and Their Caregivers: Protocol for a Multicentre Randomised Controlled Trial*. *BMC Palliative Care*, 19(1). <https://doi.org/10.1186/s12904-020-00570-9>