

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, D., Winanda, A., & Prananto, L. (2022). Penatalaksanaan Radioterapi pada Kanker Payudara dengan Teknik IMRT Di Instalasi Radioterapi Rumah Sakit Gading Pluit. *Jumantik*, 8 (1), 36-39.
- Dian Pratiwi, A., Yunawati, I., (2021). *Penerapan Proteksi Radiasi Di Instalasi Radiologi Rumah Sakit. 409 HIGEIA 5 (3)*
- Dr. dr. Imam Rasjidi, SpOG (k) Onk, Dr. Nana Supriana, Sp. Rad (K) Onk. Rad., Dr. Kristianus Cahyono. (2011). *Panduan radioterapi pada keganasan ginekologi* . : Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Farhiyati, W., Subroto, R., Makmur, W. A., Qomariyah, N., & Wirawan, R.(2020). *TREATMENT PLANNING SYSTEM (TPS) KANKER PAYUDARA MENGGUNAKAN TEKNIK 3DCRT. 6(1).*
- Febie Irsandy. 2018. "Nilai Diagnostik Usg Gray Scale, Color Doppler Dan Payudara, Strain Elastography Dalam Menentukan Keganasan Tumor."
- Hanifah¹, N., Putra, E., Hidayat¹, S., Tarigan¹, A., Apriantoro¹, N. H., & Hanifah, N. (n.d.). *Penatalaksanaan Radioterapi Melanoma Pedis Teknik 3D-CRT.*
- Haryono, I. A., Palimbo, A., & Al Kautsar, D. O. (2011, July). Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kanker Payudara Di Ruang Edelweis RSUD Ulin Banjarmasin. In *Proceeding Of Sari Mulia University Midwifery National Seminars* (Vol. 1, No. 1, pp. 99-110).
- Iramanda, S., & Anggraini Aristianingrum, M. (2021). QUALITY ASSURANCE (QA) DAN QUALITY CONTROL (QC) COBALT. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 23(02).
- I Wayan Juliasa. (2018).Tatalaksana Radioterapi Pada Kanker Payudara Dengan Teknik Monoisocenter Di Unit Radioterapi Instalasi Radiologi Rsup Dr. Sardjito Yogyakarta
- Khan, M.F., The Physics of Radiation Therapy The 4th edition, (Lippincott Williams and Wilkins, New York, 2010), hal. 339.

- Kodrat, H., & Novirianthy, R. (n.d.). Stereotactic Radiosurgery pada Benign Skull Base Tumor. In *ARTIKEL KONSEP Indonesian Journal of Cancer* (Vol. 10, Issue 1).
- Listiyono, R. A. (2015). Studi Deskriptif Tentang Kuaitas Pelayanan di Rumah Sakit Umum Dr. Wahidin Sudiro Husodo Kota Mojokerto Pasca Menjadi Rumah Sakit Tipe B. *Jurnal Kebijakan Dan Manajemen Publik*, 1(1), 2-7.
- Mayles, P. (2007). *Handbook of Radiotherapy Physics : Teori and Practice* : Taylor and Francis Group.
- Puspa Ningrum, M., & Sri Ratna Rahayu, R. (2021). Indonesian Journal of Public Health and Nutrition Determinan Kejadian Kanker Payudara pada Wanita Usia Subur (15-49 Tahun) Article Info. In *IJPHN* (Vol. 1, Issue 3).
- Ramli, M. (2015). Update breast cancer management diagnostic and treatment. *Majalah Kedokteran Andalas*, 38, 28-53.
- Rini, F & Kumala, F. (2017). Buku Panduan Asuhan Nifas & Evidence BasedPractice. Yogyakarta:Deepublish, Cv Budi Utama.
- Setiawan, S. D. (2015). THE EFFECT OF CHEMOTHERAPY IN CANCER PATIENT TO ANXIETY. In *J MAJORITY /* (Vol. 4).
- Sidiq, U., & Choiri, M. M. (2019). Metode penelitian kualitatif di bidang pendidikan. Ponorogo: CV Nata Karya
- Smeltzer, Susan C. (2016). Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth Edisi 12. Jakarta : ECG
- Sparzinanda, E, Nehru & Nurhidayah. 2017. Pengaruh Faktor Eksposi terhadap Kualitas Citra Radiografi. *Jurnal Jop*. 3 (1).
- Sukma, A. A. M. (2020). *Pengaruh Kemoterapi Terhadap Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Menggunakan Eortc Qlq-C30 di RSUD Dr. Soetomo Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Sunoto;;, J. S. J. (2018). *Tatalaksana Radioterapi Eksterna Pada Pasien Kanker Payudara Post Mastektomi Dengan Metastasis Kelenjar Getah Bening Aksila di Instalasi Radioterapi RSUD Dr. Moewardi Surakarta*.
- Susworo, (2017). Radioterapi: Dasar-Dasar Radioterapi, Tata Laksana Radioterapi Penyakit Kanker. Jakarta: UI-Press
- Susworo, R., Dasar-Dasar Radioterapi, (UI Press, Jakarta, 2007), hal. 8-10

Suyatno (2018). Bedah onkologi diagnostik dan terapi. Jakarta: Sagung Seto.

Sarwono. 2009. *Ilmu Kebidanan*

williams, I., & wilkins. (2011). Nursing: memahami berbagai macam penyakit. jakarta: PT Indeks.I

Wulandari, I., Apriantoro, N. H., Sriyatun, S., & Haris, M. (2023). PENATALAKSANAAN RADIOTERAPI KANKER PAYUDARA TEKNIK IMRT. *JRI (Jurnal Radiografer Indonesia)*, 6(1), 15-21.

