

DAFTAR PUSTAKA

- Alfonso, L. J. C., Herrero, M. A., & Núñez, L. (2015). A dose-volume histogram based decision-support system for dosimetric comparison of radiotherapy treatment plans. *Radiation Oncology*, *10*(1), 1–9.
- Asri, Y., Sutapa, G. N., Sudarsana, I. W. B., & Irhas, R. (2018). Perbandingan Radiasi Kanker Serviks Pada Organ Bladder Dengan Radioterapi LINAC Energi 10 MV Menggunakan Teknik 3DCRT dan IMRT Di RSUP Sanglah Denpasar Comparison of Cervical Cancer Radiation in Bladder Organs with 10 MV LINAC Energy Radiotherapy Using 3D. *Buletin Fisika*, *19*(2), 98–105.
- Badan Pengawas Tenaga Nuklir. (2013). Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Radioterapi. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir*, 1–41.
- Claudi, N., Utami, S., Studi, P., Keperawatan, I., Keperawatan, F., & Riau, U. (2021). Gambaran niat wanita usia subur untuk melakukan deteksi dini kanker serviks metode inspeksi visual asam asetat. *Jurnal Online Mahasiswa Fkp*, *9*, 102–106.
- Coia, L., Emami, B., Solin, L. J., Munzenrider, J. E., Lyman, J., Shank, B., Brown, A., Goitein, M., & Wesson, M. (1991). Tolerance of normal tissue to therapeutic irradiation. *International Journal of Radiation Oncology, Biology, Physics*, *1*(1), 35–48.
- Daniartie, Y. E., Wardani, P. S., P S Putri, D. R., Stevenly, R. J., Suryaningsih, dan, Fisika, J., Mulawarman Jl Gunung Kelua No, U., Timur, K., Radioterapi, I., & Abdul Wahab Sjahranie Jl Palang Merah No, R. (n.d.). Analisis Treatment Planning System dengan Menggunakan Teknik Box dan Teknik Antero Posterior-Postero Anterior pada Kasus Kanker Serviks. In *Progressive Physics Journal* (Vol. 3, Issue 1). <http://jurnal.fmipa.unmul.ac.id/index.php/ppj/indexHalaman|118>
- Dian Savitri, Y., Sutapa, G. N., Balik Sudarsana, I. W., & Irhas, R. (2022). Radioterapi Linac Energi 6 MV Terhadap Kanker Serviks Pada Organ Rektum Menggunakan Teknik 3DCRT dan IMRT Di RSUP Sanglah Denpasar. *Kappa Journal*, *6*(1), 7–14.
- Maharani, S. (2012). *Kanker Mengenal 13 Jenis Kanker Pengobatannya (Sabrina Maharani)* (z-lib.org).
- Ooi, L. S. M., Sun, S. S. M., Wang, H., & Ooi, V. E. C. (2004). New mannose-binding lectin from the rhizome of sarsaparilla *Smilax glabra* Roxb. (Liliaceae). *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, *52*(20), 6091–6095.
- Sangadji, N. W. (2020). *Modul Epidemiologi Penyakit Tidak Menular Ke-12 Epidemiologi Kanker Serviks (Kanker Leher Rahim)*. 0–11.

Shi, C. (2012). Handbook of Treatment Planning in Radiation Oncology. . In *Medical Physics* (Vol. 39, Issue 4).

Tyagi, A., Supe, S. S., Sandeep, & Singh, M. P. (2010). A dosimetric analysis of 6MV versus 15MV photon energy plans for intensity modulated radiation therapy (IMRT) of carcinoma of cervix. *Reports of Practical Oncology and Radiotherapy*, 15(5), 125–131.