

DAFTAR PUSTAKA

- Sudirwo, D. (1998). *Gaya Kepemimpinan dan Pembangunan Desa*. *Journal AdBisPower*, 1(1), 97–111.
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). *Penerapan skala Likert dan skala dikotomi pada kuesioner online*. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128-137.
- Beddu, S., Mukarramah, S., & Lestahulu, V. (2015). *Hubungan status gizi dan usia menarche dengan dismenore primer pada remaja putri*. *SEAJOM: The Southeast Asia Journal of Midwifery*, 1(1), 16-21.
- Caroline, E. (2019). *Metode Kuantitatif*. *Media Sahabat Cendekia*.
- Benitez, G. B., Fogliatto, F. S., Cardoso, R. B., Torres, F. S., Faccin, C. S., & Dora, J. M. (2018). Systematic Layout Planning of a Radiology Reporting Area to Optimize Radiologists' Performance. *Journal of Digital Imaging*, 31(2), 193–200. <https://doi.org/10.1007/s10278-017-0036-9>
- Dehmi, M., Yusuf, A., & Juhanto, A. (2021). *Analisis Pengaruh Metode Penyuluhan (Ceramah) Damapemberian Edukasi Minum Obat Pada Penderita Tb Paru*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 511–518. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.636>
- Handoko, P. (2010). *Hubungan tata ruang dalam terhadap kenyamanan fisik pengguna di ruang instalasi gawat darurat rumah sakit islam wonosobo*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pokok-Pokok Renstra Kemenkes 2020-2024. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 21(1), 1–9. <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2020.101607> <https://doi.org/10.1016/j.ijsu.2020.02.034> <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/cjag.12228> <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2020.104773> <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.04.011>
- Mulyati, S., Semarang, P. K., Indrati, R., Kesehatan, P., Semarang, K., Ardiyanto, J., Kesehatan, P., & Semarang, K. (2018). *ANALISIS DESAIN DAN TATA LETAK PADA INSTALASI RADIOLOGI*.pdf. December 2019.
- Pro, D. (2020). *Mengoptimalkan Desain Ruang Baca Radiologi : Mesin Radiologi Eudaimonia*.
- Sukma, A. A., Wicaksono, A. G., & Prihastari, E. B. (2023). *Hubungan Pemberian Reward and Punishment Dengan Kedisiplinan Belajar Siswa Sekolah Dasar*. *Journal of Educational Learning and Innovation (ELIA)*, 3(1), 226–237. <https://doi.org/10.46229/elia.v3i1.651>
- Wahyuddin, R., Sucipto, A., & Susanto, T. (2022). *Pemanfaatan Teknologi Augmented*

Reality Dengan Metode Multiple Marker Pada Pengenalan Komponen Komputer. Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak, 3(3), 278–285. <https://doi.org/10.33365/jatika.v3i3.2034>

Fortuna, D. (2024). *ANALISIS TATA LETAK PADA INSTALASI RADIOLOGI RSAU dr. SISWANTO LANUD ADI SOEMARMO* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan TNI AU Adisutjipto Yogyakarta).

Irawan, I. Y. (2023). *ANALISIS TATA LETAK RUANG RADIOLOGI DI INSTALASI RADIOLOGI RUMAH SAKIT NUR HIDAYAH BANTUL* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan TNI AU Adisutjipto Yogyakarta).

Setyawan, D. (2014). Kementrian Kesehatan RI Politeknik Kesehatan Surakarta 2014. *Kementerian Kesehatan RI, 1–13. <https://adityasetyawan.wordpress.com/wp-content/uploads/2014/04/hipotesis-penelitian-20141.pdf>*

Sulistyoadi, S., Djamaludin, R., Sutha, D., & Setiawan, M. Y. (2025). *PENINGKATAN KESADARAN AKAN PENTINGNYA ERGONOMI DI RUANG UNIT KERJA REKAM MEDIS. Indonesian Journal of Health Information Management Services, 5(1), 1-7.*

Anggi, A., Hamdy, M. A., & Latief, S. (2025). *Penerapan Arsitektur Bioklimatik pada Balai Latihan Kerja untuk Optimalisasi Energi dan Kenyamanan Termal Pengguna. Jurnal Arsitektur Sulapa, 7(1), 01-08.*