

DAFTAR PUSTAKA

- Angioni, S. A., Giansante, C., Ferri, N., Ballarin, L., Pampanin, D. M., Marin, M. G., Bargione, G., Vasapollo, C., Donato, F., Virgili, M., Petetta, A., Lucchetti, A., Cabuga Jr, C. C., Masendo, C. B. ., Hernando, B. J. ., Joseph,
- Amran, Rika, Anisah Apriyani, and Nadia Purnama Dewi. 2022. "Peran Penting Kelengkapan Rekam Medik Di Rumah Sakit." *Baiturrahmah Medical Journal* 1(September 2021):69–76.
- Anon. 2020. "Bahwa Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 30 Tahun 2019 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit Perlu Disesuaikan Dengan Perkembangan Dan Kebutuhan Hukum;" (3):1–80.
- Khadafi, A. W. 2023. "Pengembangan Sistem Informasi Retensi Rekam Medis Menggunakan Metode Rad (Rapid Application Development) Di Puskesmas PERMENKES RI No 269/MENKES/PER/III/2008. (2008). permenkes ri 269/MENKES/PER/III/2008. In *Permenkes Ri No 269/Menkes/Per/Iii/2008* (Vol. 2008, p. 7).
- Permenkes RI. 2022. Peraturan Menteri Kesehatan No 24 Tahun 2022 Tentang *Rekam medis. Indonesia*
- Rachmat, A., Tarmizi, R., & Saputra, F. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Laporan Hasil Produksi Pada Pt.Central Sarana Pancing. *SENSI Journal*, 5(2), 200–213. <https://doi.org/10.33050/sensi.v5i2.134>
- Rohman, Hendra. 2019. "Sistem Retensi Berkas Rekam Medis Terintegrasi
- Sari, I. Y., & Maulana, F. (2021). Simulasi Terbaik Dalam Persediaan Komponen Darah Menggunakan Metode Monte Carlo. *JITA (Journal of Information Technology and Accounting)*, 4(1), 24–33. <https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JITA/article/view/475>
- Sugiyono. 2022 *Metode Penelitian* . Yogyakarta : KBM Indonesia
- Sahir, H.S. 2021. *Metode Penelitian* . Yogyakarta: Pustaka Baru
- Taryanto, A., Handayani, L. N., Studi, P., Informatika, M., Piksi, P., & Bandung, G. (2019). *Pengembangan sistem informasi retensi rekam medis di rumah sakit dustira cimahi* 1,2. 3(2), 62–70.

- Visual, Menggunakan, Basic Net, and D. I. Rsau. 2022. "Rekam Medis, Restensi, Sistem Informasi, Visual Basic ." 10(1).
- Waruwu, Marinu. 2023. "Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif Dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method)." *Jurnal Pendidikan Tambusai* 7(1):2896–2910.
- Wicaksono, Andri Permana, Muhaiminul Aziz, Feby Erawantini, and Ida Nurmawati. 2022. "Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Retensi Rekam Medis Rawat Jalan Di Puskesmas Jenggawah Kabupaten Jember." *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer* 9(4):839–48. doi: 10.25126/jtiik.2021864795.
- Waruwu, Marinu. 2023. "Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif Dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method)." *Jurnal Pendidikan Tambusai* 7(1):2896–2910.
- Wicaksono, Andri Permana, Muhaiminul Aziz, Feby Erawantini, and Ida Nurmawati. 2022. "Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Retensi Rekam Medis Rawat Jalan Di Puskesmas Jenggawah Kabupaten Jember." *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer* 9(4):839–48. doi: 10.25126/jtiik.2021864795.