

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Y. (2008). Focus Group Discussion(Diskusi Kelompok Terfokus) Sebagai Metode Pengumpulan Data Penelitian Kualitatif. *Jurnal Keperawatan Indonesia Vol. 12, No 1*, 58-62.
- Al-Faruq, M. N., Nur'aini, S., & Aufan, M. H. (2022). Perancangan UI/UX emarang Virtual Tourism Dengan Figma. *Walisongo Journal of Information Technology, Vol. 4 No. 1*, 43-52.
- Andalia, F., & Setiawan, E. B. (2015). Pengembangan sistem Informasi Pengolahan Data Pencari Kerja Pda Dinas Sosial Dan Tenaga Kerja Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, 93.
- Andrew. (2021). *Kreatifitas: Pengertian, Bentuk, Ciri-Ciri, dan Contoh kreatifitas*. Jakarta: Gramedia Blog.
- Deni, L. J., Mohammad, B. S., & Vicky, D. (2022). Perancangan DesainInerface Pendaftaran Psien Rawat Jalan Online Via Mobile Di Puskesmas Tanjunganom Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Indonesia (Jurmiki)*, 19-31.
- Fuanasari, A. D., Suparwati, A., & Wigati, P. A. (2014). Analisis Alur Pelayanan Dan Antrian Di Loker Pendaftaran Pasien Rawat Jalan. *JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 2, Nomor 1*, 16.
- Hamidah, A. C. (2022). *PerancanganDesain Interface Resume Medis Rawat Inap Secara Elektronik Di Rumah Sakit TNI AD 05.08.04 Lawang*. Malang: PoliteknikKesehatan Kemenkes Malang.
- Hidayat, F. (2019). *Konsep Dasar Sistem Informasi Kesehatan*. Sleman: CV BUDI UTAMA.
- Kemenkes. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, D. (2022). *Desain Interface Sistem Pendaftaran Online Pasien Rawat Jalan Berbasis Website Di RSUDaha Husada Kediri*. Malang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

- Margareta, M. N., & Putra, S. H. (2022). Sistem Informasi Pengolahan Data Pasien pada Klinik Essiva Berbasis Web dengan Metode Prototype. *Remik: Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 332.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.
- Mustafi, B. I. (2021). *Pencatatan Berkas Rekam Medis Di Klinik Mitra Prima Care Singosari-Malang*. Malang: Bella Ima Mustafi.
- Pratama, K. G. (2022). *Perancangan Desain Interface Pendaftaran Pasien di Klinik Dokter Umum Dr. Fery Wirawan*. Malang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
- RaksaNET. (2010). Strategi Pecencanaan dan Konsep Visual . *ELIB UNIKOM* .
- Ricardo, Z., Sutarno, & Anggraini, D. (2022). Analisis Kualitatif Produk Di PT. Adi Kuasa Gasindo Medan. *SOSMANIORA (Jurna; Ilmu Sosial dan Humaniora)*.
- Rustan, S. (2008). *Layout, dasar & Penerapannya*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Situmorang, S. H., Muda, I., Dalimunthe, D. M., Fadli, & Syarief, F. (2010). *Analisis Data untuk Riset Manajemen dan Bisnis*. Medan: Art Design.
- Sugianto, O. (2020, April). *Penelitian Kualitatif, Manfaat dan Alasan Penggunaan*. Retrieved November Kamis, 2023, from binus.ac.id: <https://binus.ac.id/bandung/2020/04/penelitian-kualitatif-manfaat-dan-alasan-penggunaan/>
- Sulaiman, A. (2018). *Evaluasi Kepuasan Penumpang Moda Transportasi "Online Go-Ride" di Yogyakarta*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Sutrisna, M. (2020). Analisis Lama Waktu Tunggu Pelayanan Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Dalam Rumah Sakit TK IV 02.07.01 Zainul Arifin. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan*.
- Toyib, H., Ndraha, A. B., & Telaumbanua, Y. (2022). Kolaborasi Sumber Daya Manusia Dalam Pencapaian Targer Dan Sasaran Kinerja LKPJ Pada Dinas Ketahanan Pangan, Pertanian dan Perikanan Kabupaten Nias. *Jurnal EMBA*, 1508-1516.

Triadi syadian, M. A. (2023). Konsep Kreati Video Live Streaming Ilusman 3 Medan. *Jurnal Ilmu Multidisiplin*.

Wicaksono, M. F. (2023). *Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Pada Klinik Dokter Hasan Jakarta Selatan*. Jakarta Selatan: Universitas Bina Sarana Informatika.