

DAFTAR PUSTAKA

- Alferi, B., Wulan, T. D., & Susanto, F. A. (2020). Evaluasi Kesuksesan Sistem Pendaftaran Online Di Rsi Surabaya Dengan Menggunakan Metode (DeLone & McLean). *National Conference of Ummah*.
- Fadly Umar, M., Basri, S., & Maksum, T. S. (2018). Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Kesehatan Berdasarkan Model Delone dan Mclean. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(3), 512–519.
- Kirana, V. I. (2023). *Evaluasi Kepuasan Pengguna Simrs Pada Bagian Pelaporan Dengan Metode Delone And Mclean Di Rspad Gatot Soebroto Tahun 2023*.
- Meliana Puspitasari, S., & Istiono, W. (2017). Penilaian Manfaat Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Terhadap Individu dan Organisasi dengan Model Delone dan McLean pada RSUD dr.Hardjono Kabupaten Ponorogo. In *Jurnal Sistem Informasi Kesehatan Masyarakat Journal of Information Systems for Public Health* (Vol. 2, Issue 3).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit, Pub. L. No. 3 (2020).
- Pratami, T. R., Indah, N., Dewi, K., Gede, C., Yudistira, P., Manajemen, P., Internasional, B., Niaga, J. A., Bali, N., Digital, B., & Bali, P. N. (2022). *Efektivitas dan Efisiensi Penerapan Sistem Antrian Berbasis Online (SpeedID) Dalam Mengoptimalkan Kualitas Pelayanan di Masa Pandemi Covid-19 Pada PT Bank Pembangunan Daerah Bali Cabang Klungkung*. <https://repository.pnb.ac.id>
- Sugiyono, Prof. Dr. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*.