

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. P. Avrianto, M. I. Faried, E. Dazki, and R. E. Indrajit, “Robotic Process Automation for Quality Control Assessment Using Selenium,” *J. Tek. Inform.*, vol. 3, no. 5, pp. 1301–1312, 2022, doi: 10.20884/1.jutif.2022.3.5.341.
- [2] R. Q. A. Yuliana Erma Kristanti, “Muhammadiyah Publiv Health Journal Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit,” *Muhammadiyah Public Heal. J.*, vol. 1, no. 2, pp. 1–23, 2021.
- [3] C. P. Sarayar, F. O. Palendeng, M. S. Suparlan, S. Tinggi, I. Kesehatan, and G. Maria, “Analisis Hubungan Kualitas Sistem Manajemen Rumah Sakit dengan Kepuasan Pengguna di Rumah Sakit Umum Gunung Maria Tomohon,” *AKSARA J. Ilmu Pendidik. Nonform.*, vol. 9, no. 2, pp. 1349–1360, 2023.
- [4] Kemenkes, “Kebijakan Digitalisasi di Rumah Sakit,” *Persi*, pp. 1–18, 2020.
- [5] N. M. Fadilla and W. Setyonugroho, “Sistem informasi manajemen rumah sakit dalam meningkatkan efisiensi: mini literature review,” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 357–374, 2021.
- [6] Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, “Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 82 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit,” *Peratur. Menteri Kesehat.*, no. 87, pp. 1–36, 2013.
- [7] B. H. Suharmono, I. Y. Anggraini, H. Hilmaniyya, and S. D. Astuti, “Quality Assurance (QA) Dan Quality Control (QC) Pada Instrumen Radioterapi Pesawat LINAC,” *J. Biosains Pascasarj.*, vol. 22, no. 2, p. 73, 2020, doi: 10.20473/jbp.v22i2.2020.73-80.
- [8] B. D. Saputra and A. Stefanie, “Automation Testing Api, Android, dan Website Menggunakan Serenity Bdd Pada Software Sistem Manajemen Rumah Sakit,” *J. Ilm. Wahana Pendidikan, Mei*, vol. 2023, no. 10, pp. 114–126, 2023.
- [9] H. Anjum *et al.*, “Otomatisasi Pengujian Aplikasi Web Toko Sembako Menggunakan Selenium IDE,” *Log. J. Ilmu Komput. dan Pendidik.*, vol. 1, no. 2, pp. 303–309, 2023, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic/article/view/1654>