

## Daftar Pustaka

- [1] d. N. M. Fadilla dan W. Setyonugroho, "Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dalam Meningkatkan Efisiensi: Mini Literature Review," *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 8, no. 1, pp. 358-359, 2021.
- [2] R. D. C. Dewi, "Early Warning System (Penggunaan Whatsapp Bot di Bidang Kesehatan)," *Indonesia Journal of Law and Social-Political Governance*, vol. 3, no. 1, p. 17, 2023.
- [3] N. Pampalia dan A. Waluyo, "Mhealth Untuk Kepatuhan Pasien TB Dalam Pengobatan: Sebuah Tinjauan Literatur," *Jurnal Wacana Kesehatan*, vol. 4, no. 1, p. 409, 2019.
- [4] M. A. A. Noor, "Studi Manfaat Inovasi Pelayanan Obat Dengan Kopi TB (Kotak Pengingat Minum Obat TB) Di Puskesmas Banjarmasin Indah Kota Banjarmasin," *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, vol. 4, no. 2, pp. 222-225, 2021.
- [5] T. N. Panggabean dan A. P. Marpaung, "Gambaran Aplikasi Pengingat Pasien TB Paru Berbasis SMS Gateway di Puskesmas Glugur Darat," *Jurnal Ilmiah Perkam Dan Informasi Kesehatan Imelda*, vol. 4, no. 2, p. 695, 2019.
- [6] P. Tavorato dan K. Vincena, "A Prototyping Methodology and Its Tool," *Approaches to Prototyping*, pp. 435 - 446, 1984.
- [7] B. W. BOEHM, "Software Engineering," *IEEE Transactions on Computers*, Vol. C-25, no. 12, pp. 1266 - 1241, 1976.
- [8] A. Bangor, P. T. Kortum dan J. T. Miller, "An Empirical Evaluation of the System Usability Scale," *International Journal of Human-Computer Interaction*, vol. 24, no. 6, pp. 574-594, 2008.
- [9] D. A. Fauziah, E. Suprpto dan R. Kartono, "Pengembangan Ensiklopedi Digital Tari Daerah Jawa Tengah Berbasis Android Dengan Metode Linear Sequential Model (The Development of Android Based Digital Encyclopedia of Central Java Traditional Dance Using Linear Sequential Model)," *Jurnal IPTEK-KOM (JURNAL ILMU PENGETAHUAN DAN TEKNOLOGI KOMUNIKASI)*, vol. 20, no. 1, p. 82, 2018.