

## DAFTAR PUSTAKA

- Atsani, M. R. (2019). Pengembangan Business Intelligence untuk Membantu Pengambilan Keputusan di Rumah Sakit: Studi Kasus RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. Universitas Islam Indonesia,
- Atsani, M. R., Anjari, G. T., & Saraswati, N. M. (2019). Pengembangan Business Intelligence Di Rumah Sakit (Studi Kasus: Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto). *Telematika*, 12(2), 124-138.
- Camila, C., Akbar, R., Sutria, M. I., Suri, N., & Chairunnissa, S. (2018). Visualisasi Perbandingan Apbd Dan Realisasi Anggaran Kabupaten/Kota Se-Sumatra Barat Menggunakan Tableau Public. *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 10(2), 75-82.
- Darman, R. (2018). Pembangunan Dashboard Lokasi Rawan Tanah Longsor di Indonesia Menggunakan Tableau. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 4(2), 256-269-256-269.
- DepKes, R. (2007). Buku Petunjuk Pengisian Pengolahan dan Penyajian Data Rumah Sakit. In: Jakarta.
- Hafidz, I., Mirfak, A., Azhari, A., Adianto, A. I., Fuad, B. H., & Farabi, M. I. (2019). Rancang Bangun Dashboard Dan Visualisasi Data Kickstarter Dengan Pendekatan Business Intelligence. *Sisfo Vol 8 NO 2*, 2.
- Herwanto, H., & Khumaidi, A. (2020). Implementasi Aplikasi Business Intelligence Untuk Memonitor Efisiensi Pengelolaan Rumah Sakit. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(3), 495-502.
- Iswara, A. W., Setiadi, H., & Wijayanto, A. (2020). Implementation of Business Intelligence for Quality Support of RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo with Data Warehouse. *ITSMART: Jurnal Teknologi dan Informasi*, 9(1), 18-23.
- Kruse, C. S., Stein, A., Thomas, H., & Kaur, H. (2018). The use of electronic health records to support population health: a systematic review of the literature. *Journal of medical systems*, 42(11), 1-16.
- Prastuti Sulistyorini, S., & Kom, M. (2010). Business Intelligence dan Manfaatnya Bagi Organisasi. *Majalah Ilmiah IC Tech*, 5(2).
- Qudsi, D. H. (2018). Pengembangan Sistem Business Intelligence untuk Analisa Pola Tindak Pidana di Pengadilan Negeri Pekanbaru. *Jurnal Komputer Terapan*, 4(2), 40-49.
- Ronald. (2008). *Quick Intro to Microsoft Office PerformancePoint Server 2007*. ITb Bandung: MIC.
- SEPDELA, R., & Tania, K. D. (2020). Penerapan Business Intelligence Untuk Peningkatan Mutu Pelayanan Pada Rumah Sakit Dr. Rivai Abdullah Palembang. Sriwijaya University,
- Sharda, R., Delen, D., & Turban, E. (2014). *Business intelligence and analytics. System for Decesion Support*.
- Silvana, M., & Akbar, R. (2017). Pengembangan Model Business Intelligence Manajemen Rumah Sakit untuk Peningkatan Mutu Pelayanan (Studi Kasus: Semen Padang Hospital). *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika)*, 3(2), 124-133.

- Syaripul, N. (2016). Visualisasi Data Interaktif Data Terbuka Pemerintahan Provinsi DKI. *Sistem Informasi*, 8.
- Wulandari, T. (2020). Study Literature Review Tentang Implementasi Simrs Pada Unit Kerja Rekam Medis Rawat Jalan Dengan Metode Hot-Hit. *Administration & Health Information Of Journal*, 1(2), 157-170.

