

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Menteri Kesehatan Republik Indonesia, *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 34 Tahun 2022*. 2022, pp. 1–11.
- [2] Ditektur Jenderal Pelayanan Kesehatan, *Keputusan Direktur Jenderal Pelayanan Kesehatan Nomor HK.02.02/I/3991/2022*. 2022.
- [3] A. Akmal Raditya and I. Kharisma Raharjana, “SISTEM DASHBOARD UNTUK PERSIAPAN AKREDITASI PROGRAM STUDI SARJANA BERDASARKAN STANDAR BAN-PT,” 2016. [Online]. Available: <http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/index>
- [4] R. Susanto, T. Harihayati M, and A. Dara, “PERANCANGAN DASHBOARD BUSINESS INTELLIGENCE UNTUK MONITORING PENDISTRIBUSIAN PRODUK DI PT. X,” *Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi (SEMNAS RISTEK)*, p. 2019, 2019.
- [5] R. Lubis, T. H. Mardzuki, and A. A. G. Muzani, “SISTEM PENENTUAN JENIS PROMOSI BERDASARKAN TINGKAT LOYALITAS PELANGGAN DI CV. XYZ,” *KOMPUTA : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 12, no. 2, pp. 109–118, 2023.
- [6] Z. Fadilla, M. Ketut Ngurah Ardiawan, M. Eka Sari Karimuddin Abdullah, M. Jannah Ummul Aiman, and S. Hasda, *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF*. 2022. [Online]. Available: <http://penerbitzaini.com>
- [7] Roger S. Pressman and Bruce R. Maxim, *Software Engineering*, Eighth. 2015.
- [8] A. Syihabuddin and Z. Abidin, “SISTEM MONITORING DAN EVALUASI NILAI SISWA BERBASIS DASHBOARD BERDASARKAN KEY PERFORMANCE INDICATOR (STUDI KASUS : SMP KARTIKA II-2 BANDARLAMPUNG),” *Jurnal Teknologi*

*dan Sistem Informasi (JTSI)*, vol. 1, no. 2, pp. 17–25, 2020, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>

- [9] I. K. Dewi, D. Syofian, and T. U. Grace, “PEMBANGUNAN DASHBOARD SEBAGAI ALAT MONITORING DAN EVALUASI PADA TOKO PERMATA BATAM,” *Jurnal Teknik Ibnu Sina*, vol. 3, no. 2, pp. 2541–2647, 2018.
- [10] N. R. Letuna and M. I. Pakereng, “PENGEMBANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI MONITORING DAN EVALUASI STUNTING BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS: KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN),” *JIPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 8, no. 4, pp. 1339–1350, Nov. 2023, doi: 10.29100/jipi.v8i4.4135.
- [11] D. Maulida and A. Prabawa, “RANCANGAN SISTEM INFORMASI MONITORING DAN EVALUASI KIT SANITARIAN PUSKESMAS,” *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan Komunikasi*, vol. 4, no. 2, pp. 462–472, May 2023, doi: 10.35870/jimik.v4i2.236.
- [12] C. A. Wijaya, “Sistem Monitoring dan Evaluasi Pengelolaan Program Studi di Institusi Pendidikan Tinggi,” 2018.
- [13] cole nussbaumer knaflic, *storytelling with data*. 2015.
- [14] N. Dini Nurmala, “Implementasi Business Intelligence Dashboard pada Data Pasien Puskesmas Kecamatan Rokan,” *Jurnal Komputer Terapan*, vol. 7, no. 2, 2021, [Online]. Available: <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jkt/>
- [15] A. Abbas Mansyur and A. Eko Minarno, “Pembuatan Sistem Dashboard Akreditasi Institusi Perguruan Tinggi Standar 4 Berbasis Key Performance Indicator,” *REPOSITOR*, vol. 2, no. 3, pp. 305–310, 2020.
- [16] N. Mutiah, “Sistem Informasi Pengukuran Dan Pemantauan Kinerja Menggunakan Metode Performance Dashboard Performance Measurement

and Monitoring Information System Using Performance Dashboard Method,” *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)*, pp. 238–252, 2022, [Online]. Available: [www.jurnal.unimed.ac.id](http://www.jurnal.unimed.ac.id)

- [17] S. Rahmayudha, J. Sistem Informasi, F. Mipa, U. Tanjungpura, and J. H. Hadari Nawawi, “Perancangan Model Dashboard Untuk Monitoring Evaluasi Mahasiswa,” vol. 2, no. 1, 2017.
- [18] W. W. Sihombing, H. Aryadita, and D. S. Rusdianto<sup>3</sup>, “Perancangan Dashboard Untuk Monitoring Dan Evaluasi (Studi Kasus : FILKOM UB),” 2019. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [19] R. Noviana, “PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *JTS*, vol. 1, no. 2, 2022.
- [20] A. Josi, K. Akuntansi, S. Prabumulih, J. L. Patra No, K. Sukaraja, and K. P. Selatan, “PENERAPAN METODE PROTOTIPING DALAM PEMBANGUNAN WEBSITE DESA (STUDI KASUS DESA SUGIHAN KECAMATAN RAMBANG),” 2017.