

DAFTAR PUSTAKA

- Adila, Nia, and Andri Andri. 2021. "Desain Dan Implementasi Data Warehouse Pada Perpustakaan Daerah Provinsi Sumatera Selatan." *Jurnal Nasional Ilmu Komputer* 2(1): 33–50.
- Afikah, Prista, Arry Avorizano, Irfan Ricky Afandi, and Firman Noor Hasan. 2022. "Implementasi Business Intelligence Untuk Menganalisis Data Kasus Virus Corona Di Indonesia Menggunakan Platform Tableau." 9: 25–32.
- Agoes, Sukrisno. 2014. *Auditing Petunjuk Praktis Pemeriksaan Akuntan oleh Akuntan Publik*. Jakarta: Salemba Empat.
- Camila, C., Akbar, R., Sutra, M. I., Suri, N., & Chairunnissa D. A, S. (2018). Visualisasi Perbandingan Apbd Dan Realisasi Anggaran Kabupaten/Kota Se-Sumatera Barat Menggunakan Tableau Public. *Jurnal Teknologi Informasi MURA*, 10(2), 75. <https://doi.org/10.32767/jti.v10i2.390>
- Dias Sastria, "Tutorial Tableau#1Basic," 2020. [Tutorial Tableau #1 Basic. Materi ini memfokuskan pada bagaimana... | by Dias Satria | Medium](#)
- Eckerson, Wayne W. 2005. *Performance Dashboards: Measuring, Monitoring, and Managing Your Business*. Hoboken, New Jersey: John Wiley & Sons, Inc
- Few, Stephen. (2006). *Information Dashboard Design*. USA : O'Reilly Media. ISBN:0-596-10016-7.
- Hartama, D.(2018). Analisa Visualisasi Data Akademik Menggunakan Tableau Big Data. *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi Dan Teknik Informatika)*, 3(3), 46. <https://doi.org/10.30645/jurasik.v3i0.65>
- Lestariningsih, E., Ardhianto, E., Handoko, W.T., Supriyanto, E., & A, S. L. R. (2016). Visualisasi Data Penduduk Berbasis Web di Kelurahan Mranggen Kecamatan Mranggen Kabupaten Demak menggunakan Highcart 5.0.6. *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik*, 21(2), 146-153.
- Laoly, O., & Limbong, T.(2018). Visualisasi Pengumuman dan SOP Fakultas Ilmu Komputer Universitas Katolik Santo Thomas Medan berbasis

- Multimedia. *MEANS (Media Informasi Analisa Dan Sistem)*, 3(2), 126-139. http://www.ejournal.ust.ac.id/index.php/Jurnal_Means/article/view/276
- Malik, Shahdan. 2005. *Enterprise Dashboard – Design and Best Practice for IT*, John Wiley & Sons, Inc.
- Nurani, R. C. (2011). *Rancang Bangun Visualisasi Informasi data-data akademik dengan menggunakan sistem dashboard di STIKOM Surabaya*. STIKOM Surabaya, Surabaya.
- Permendagri. (2011). Tentang Perubahan Kedua Tas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 13 Tahun 2006 Tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Daerah.
- Riksazany and M. Ayub, “Eksplorasi Data Warehouse Penjualan dengan Tableau,” 2019. [Online]. Available: <https://www.tableau.com/products>
- Siagian, Sondang P. 2002. *Mnajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta. [Google Scholar](#)
- Tata Sutabri. 2005. *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi
- Tristanto, Aris (2020). *Mengenal Bantuan Sosial Lebih Jauh*. Diakses dari <https://puspensos.kemensos.go.id/mengenal-bantuan-sosial-lebih-jauh>
- Yigitbasioglu, O. M., & Velcu, O. (2012). A Review of Dashboards In Performance Management: Implications For Design And Research. *International Journal of Accounting Information Systems*, 13(1), 41-59.
- Zikri, A., Adrian, J., Soniawan, A., Azim, R.,& Akbar, R. (2017). Implementasi Business Intelligence untuk Menganalisis Data Persalinan Anak di Klinik Ani Padang dengan Menggunakan Aplikasi Tableau Public. *Jurnal Online Informatika*, 20. <https://doi.org/10.15575/join.v2i1.70>