

DAFTAR PUSTAKA

- Imelda, S.T, M.T. 2013. Business Intellegence. 111- 122.
- M. Silviana, R. Akbar dan R. Tifani, “Penerapan Dashboard System Di Perpustakaan Universitas Andalas Menggunakan Tableau Public,” Seminar Nasional Sains dan Teknologi 2017, 2017.
- Martono, A. d. (2013). Rancang-Bangun Business Intelligence Pada Perpustakaan Sekolah Studi Kasus Di SMP Negeri 1 Cisoka. ATMIK AMIKOM.
- Moss, L., & Atre, S. (2003). Business Intelligence Road Map : The Complete Project LifeCycle For Decission Support Application. Boston, MA: Addison Wesley.
- N. Sibley, Using Tableau for Visual Analytics in Libraries, Simmons Colleg, 2013.
- Noferianto, T. (2010). Dashboard BI, The Powerfull Data Visualization.
- Patrick Setiawan, dkk. (2013). Business Intelligence pada PT. Sinarmas Asset Management. Jakarta: Universitas Bina Nusantara.
- Pengertian Tableau. <http://Tableau.com> diakses 8 Juli 2020 Sugiarto. 2002. “Ekonomi Mikro Sebuah Kajian Komprehensif”. PT. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Poerbo, d. (2016). Visualisasi Informasi Data Perguruan Tinggi dengan Data Warehouse dan Dashboard System.
- R. A. Afdhal Zikri, Jovi Adrian, Azizi Soniawan, Rafki Azim, Rafel Dinur, “Implementasi Business Intelligence untuk Menganalisis Data Persalinan Anak di Klinik Ani Padang dengan Menggunakan Aplikasi Tableau Public,” J. Online Inform., vol. 2, no. 1, 2017.
- R. Akbar, F. A. Deliyus, F. Adeliana dan Z. Olviana, “Implementasi Bussiness Intellegence Pada Analisis Peningkatan Sarana Perairan Kota Padang Tahun 2013 -2015 Menggunakan Aplikasi Tableau,” KOPERTIP : Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer, vol. 1, 2017.
- S. A. Murphy, “Data Visualization and Rapid Analytics: Applying Tableau Desktop to Support Library Decision-Making,” Journal of Web Librarianship, no. 7:4, pp. 465-476, 2013.
- Sulianta, F. D. (2010). Data Mining Meramalkan Bisnis Perusahaan.
- Sun, M., & Zhao, J. (2017, April). Digital Media Commons. Retrieved from www.tableau.com.