

## DAFTAR PUSTAKA

- Asahar Johar, Arie Vatesia. dan Lia Martasari, 2015. *Aplikasi Business Intelligence (Bi) Data Pasien Rumah Sakit M. Yunus Bengkulu Dengan Menggunakan Metode Olap (Online Analytical Processing)* Jurnal Informatika, Volume III.
- A Zikri, J Adrian, A Soniawan, R Azim, R Dinur, dan R Akbar, 2017. [Implementasi Business Intelligence untuk Menganalisis Data Persalinan Anak di Klinik Ani Padang dengan Menggunakan Aplikasi Tableau Public](#).JOIN, Volume II.
- Christian, J., 2010. *Model Data Warehouse dengan Service Oriented Architecture untuk Menunjang Sistem Informasi Eksekutif*. Jurnal Telematika MKOM, Volume II.
- Darudiato, S., Santoso, S. W. dan Wiguna, S., 2010. *Business Intelligence: Konsep dan Metode*. Jurnal CommIT, Volume IV.
- Edi, D. dan Betshani, S., 2009. *Analisis Data dengan menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse*. Jurnal Informatika, Volume V.
- Eljandi, M. E. S., Wahyudi , H. dan Rahman, A., 2014. *Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse*. Jurnal informatika Volume II.
- Hidayati, N., 2012. *Pentaho sebagai Solusi Masalah Pengolahan Database*. Jurnal Transformatika, Volume II.
- Husni, Z. N. dan Mukhlash, I., 2013. *Implementasi Business Intelligence pada Manajemen Report Bank XYZ*. Jurnal Sains dan Senni Pomits, Volume III.
- Ilhamsyah dan Rahmayudha, S., 2017. *Perancangan Model Dashboard untuk Monitoring Evaluasi Mahasiswa*. Jurnal Informatika JPTI, Volume II.
- Iswanto, D., 2016. *Rancang Bangun Sistem Informasi Eksekutif Berbasis OLAP Pada Perusahaan Gaharu Mekar Lestari*. Tugas Akhir. Universitas Widyatama, Bandung.
- Kamil, I., Novianto, D., Susanti, M. dan Rahmat, B., 2014. *Model Data Warehouse dan Data Mart untuk menunjang Keputusan Eksekutif*. Program Pasca Sarjana.
- Mali, M. N. dan Bojewar, M. S., 2015. *A Survey of ETL Tools*. International Journal of Computer Techniques, Volume II.
- Nurul Bahiyah, Rr. Hajar Puji Sejati ,2012. *Business Intelligence Untuk Instansi Pelayanan Kesehatan:Manfaat Dan Peluangnya Di Indonesia*.SNIMed III.

- Oktavia, T., 2011. *Perancangan Model Data Warehouse dalam Mendukung Perusahaan Jasa Pengiriman*. Jurnal semnasIF Volume I.
- Parra, V. M., Syed, A., Mohammad, A. dan Halgamuge, M. N., 2016. *Pentaho and Jaspersoft: A Comparative study of Bsiness Intelligence Open Source Tools Processing Big Data to Evaluate Performances*. International Journal of Advanced Computer Science and Aplication (IJACSA), Volume VII.
- Pramasiwi, A., 2011. *Perancangan Dashboard (Panel Kontrol) sebagai Sistem Informasi Pengukuran Kinerja Bandara Adi Soemarno Solo*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Prasetya, H. P. dan Susilowati, M., 2016. *Visualisasi Informasi Data Perguruan Tinggi dengan Data Warehouse dan Dashboard System*. Jutisi, Volume II.
- Prasetyo, E. dan Nugroho, L. E., 2012. *Perancangan Data Warehouse Sistem Informasi Eksekutif untuk Data Akademik Program Studi*. JNTETI, Volume I.
- Pratama, F. I., 2016. *Rancang Bangun Dashboard Dengan Metode Pureshare Untuk Pemantauan Akademik Mahasiswa*. Skripsi. Universitas Dian Nuswantoro.
- R Akbar, FA Deliyus, F Adeliyani dan Z Olviana, 2017. [Implementasi Bussinesee Intelligence Pada Analisis Peningkatan Sarana Perairan Kota Padang Tahun 2013–2015 Menggunakan Aplikasi Tableau](#). Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer, Volume I.
- Rohayati, M., 2014. *Membangun Sistem Informasi Monitoring Data Inventory di Vio Hotel Indonesia*. Jurnal KOMPUTA, Volume I.
- Seta, h. B., Wati, T. dan Isnainiyah, I. N., 2017. *Perancangan Data Warehouse pada Perpustakaan UPN Veteran Jakarta*. Jurnal Pekommas, Volume II.
- Silvana, M., Akbar, R. dan Derisma, 2017. *Pengembangan Model Business Intelligence Manajemen Rumah Sakit untuk Peningkatan Mutu Pelayanan (Studi Kasus: Semen Padang Hospital)*. Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN), Volume III.
- Silvana, M., Akbar, R. dan R tifani, 2017. [Penerapan Dashboard System Di Perpustakaan Universitas Andalas Menggunakan Tableau Public](#). SEMNASTEK.
- Tampubolon, K., Saragih, H. dan Reza, B., 2013. *Implementasi Data Mining Algoritma Apriori padda Sistem Persediaan Alat-alat Kesehatan*. Makalah Ilmiah Informasi dan teknologi Ilmiah (INTI), Volume I.
- Utomo, A. P., Damayanti, M. P. dan Multazam, D., 2016. *Perancangan Dashboard untuk Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Prestasi Siswa SMA Berbasis Kurikulum 2013*. Jurnal Ebisnis, Volume IX.

Witjaksono, R. W., Wiyogo, M. dan Wicaksono, P. N., 2015. *Perancangan Aplikasi Business Intelligence pada Sistem Informasi Distribusi PT Pertamina Lubricant Menggunakan Pentaho*. Jurnal Rekayasa Sistem & Industri, Volume II.

Zukhri, Z. dan Winarko, E., 2014. *Rancangan Business Intelligence pada Instalasi Farmasi Rumah Sakit*. Jurnal SNATI



