

DAFTAR PUSTAKA

- Ardianto, A., & Fitriana, D. (2019). Penerapan Algoritma FP-Growth Rekomendasi Trend Penjualan ATK Pada CV. Fajar Sukses Abadi. *InComTech : Jurnal Telekomunikasi Dan Komputer*, 9.
- Astrina, I., Arifin, M. Z., & Pujianto, U. (2019). Penerapan Algoritma FP-Growth Dalam Penentuan Pola Pembelian Konsumen Pada Kain Tenun Medali Mas. *Jurnal Matrix*, 9, No 1. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.31940/matrix.v9i1.1036>
- Bramer, M. (2016). *Principles Of Data Mining*. Springer-Verlag London Limited.
- Enterprise, J. (2015). *Mengenal Java dan Database dengan NetBeans*. PT Elex Media Komputindo.
- Enterprise, J. (2016). *HTML5 Manual Book*. PT Elex Media Komputindo.
- Han, J., & Kamber, M. (2011). *Data Mining Concepts And Technique* (3rd ed.). Elsevier.
- Hidayatullah, P., & Kawistara, J. K. (2014). *Pemrograman Web*. Informatika.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish Publisher.
- Irawan, P., Prasetya, D. A. P., & Sokibi, P. (2020). Rancang Bangun Sistem Pengarsipan Surat Kedinasan Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter. *MISI (Jurnal Manajemen Informatika & Sistem Informasi)*, 3 No 2.
- Krisianto, A. (2014). *Internet Untuk Pemula*. PT Elex Media Komputindo.
- Kristanto, A. (2018). *Perancangan Sistem Informasi Dan Aplikasinya*. Gava Media.
- Levy, M., Weitz, B. A., & Grewal, D. (2017). *Retailing Management* (9th ed.). McGraw-Hill Higher Education.
- Listriani, D., Setyaningrum, A. H., & Eka, F. (2018). Penerapan Metode Asosiasi Menggunakan Algoritma Apriori Pada Aplikasi Analisa Pola Belanja Konsumen (Studi Kasus Toko Buku Gramedia Bintaro). *Jurnal Teknik Informatika*, 9(2). <https://doi.org/10.15408/jti.v9i2.5602>

- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi*. Salemba Empat.
- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis Dan Perancangan Sistem* (2nd ed.). Abdi Sistematika.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Andi Offset.
- Nainel, Y. L., Buulolo, E., & Lubis, I. (2020). Penerapan Data Mining Untuk Estimasi Penjualan Obat Berdasarkan Pengaruh Brand Image Dengan Algoritma Expectation Maximization (Studi Kasus: PT. Pyridam Farma Tbk). *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 7 no 2. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v7i2.2097>
- Noe'man, A., Hendarman, & Hafizah. (2019). Sistem Informasi Location Based Services (LBS) Klinik Dokter Bedah Hewan Berbasis Android Dengan Metode Inkremental. *JREC (Journal of Electrical and Electronics)*, 7 no 1.
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Scopindo Media Pustaka.
- Pressman, R. S., & Maxim, B. (2012). *Software Engineering : A Practitioner's Approach* (7th ed.). McGraw-Hill Higher Education.
- Qalby, N. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset Berbasis Web Pada Rumah Sakit Labuang Baji Makassar*.
- Sidik, A., Sutarman, & Marlenih. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Citra Raya. *Jurnal Sisfotek Global*, 7.
- Solihin, H. H., & Fuja Nusa, A. A. (2017). Rancang Bangun Sisten Informasi Penjualan, Pembelian dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut. *Jurnal Infotronik*, 2 no 2.
- Sukamto, R. A., & Shalahudin, M. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Informatika.
- Sutabri, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Andi Offset.
- Taufani, M. K., Riyadi, & Dewantara, R. Y. (2016). *Analisis Dan Desain Sistem Informasi Pemasaran (Studi pada Sistem Informasi Pemasaran untuk*

Promosi CV . Intan Catering).

Yuarita, G. T., & Marisa, F. (2017). Perancangan Aplikasi Point Of Sales (POS) Berbasis Web Menggunakan Metode Siklus Hidup Pengembangan Sistem. *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika*, 3.

