

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Antonius Purwanto, MB Dewi Pancawati. 2024. *Bagaimana Memahami Perkembangan, Tren, dan Lanskap Bisnis Kuliner Indonesia Kini?*. Dari <https://www.kompas.id/baca/riset/2024/08/26/bagaimana-memahami-perkembangan-tren-dan-lanskap-bisnis-kuliner-di-indonesia-saat-ini> (diakses pada 31 Agustus 2024).
- [2] Rizki, A. P., Auliasari, K., & Rudhistiar, D. 2024. SISTEM REKOMENDASI PENENTUAN PAKET MENU MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(2), 1289-1297.
- [3] Ghofur, M., Pranoto, Y. A., & Ariwibisono, F. X. 2020. Penerapan Algoritma Apriori untuk Analisis Data Transaksi Penjualan pada Toko Berbasis Web (Studi Kasus Kalibaru Mart Malang). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 4(1), 279-286.
- [4] Yudha, R.S., Auliasari, K. and Prasetya, R.P., 2020. Penerapan Algoritma Apriori Untuk Menghasilkan Pola Penjualan Produk Bangunan. *Jati (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 4(1), pp.154-161.
- [5] Afif Hidayatur Rohman, M., 2024. *PEMILIHAN BUKU PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN METODE APRIORI (STUDI KASUS: SMK NU SUNAN AMPEL PONCOKUSUMO)* (Doctoral dissertation, ITN MALANG).
- [6] Saputra, R., & Sibarani, A. J. 2020. Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma Apriori Untuk Meningkatkan Pola Penjualan Obat. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 7(2), 262-276.
- [7] Zai, C., 2022. Implementasi Data Mining Sebagai Pengolahan Data. *Jurnal Portal Data*, 2(3).
- [8] Sulianta, F., 2023. *Basic Data Mining from A to Z*. Feri Sulianta.
- [9] Junaidi, S., Beno, I.S., Farkhan M., Supartha I.K.D.G, and Pasaribu A.A., 2024. *Buku Ajar Machine Learning*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- [10] Carolina, I., Janti, S., Supriyatna, A., & Putri, I. S. 2021. Implementation Of Data Mining On Sales At Resto D'sdl Lembang Using Aprioric Algorithm Method. *Journal Of Informatics And Telecommunication Engineering*, 5(1), 92-100.

- [11] Zoelfiandi, F. and Budiyanto, U., 2022. Penerapan Data Mining Menggunakan Algoritma Apriori Pada Toko Adelia Frozen Food. *Jurnal Ticom: Technology of Information and Communication*, 11(1), pp.13-19.
- [12] Kusdinar, A.B., Riyadi, D. and Asriyanik, A., 2020. Implementasi Algoritma Apriori Pada Penyusunan Menu Makanan Rumah Makan Prasmanan. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 6(2).
- [13] Julianto, V., Suprianto, A., Prastyaningsih, Y. and Yuliyanti, W., 2021. Pelatihan pembuatan dan pengelolaan website sekolah sebagai media informasi untuk operator sekolah se-Kecamatan Batu Ampar. *Jurnal Widya Laksmi: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), pp.62-67.
- [14] Maharani, D., Helmiah, F. and Rahmadani, N., 2021. Penyuluhan manfaat menggunakan internet dan website pada masa pandemi Covid-19. *AbdiFormatika: Jurnal Pengabdian Masyarakat Informatika*, 1(1), pp.1-7.
- [15] Rio Jumardi, S.T., 2019. *WEBSITE STATIS: Konsep dan Praktik HTML-CSS*. Uwais Inspirasi Indonesia.
- [16] Widyastuti, R., 2022. Penerapan Sistem Informasi Akademik Di Smk Yaspen Jakarta. Prosisko: *Jurnal Pengembangan Riset dan Observasi Sistem Komputer*, 9(2), pp.9-24.
- [17] Noviana, R., 2022. Pembuatan aplikasi penjualan berbasis web monja store menggunakan php dan mysql. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), pp.112-124.
- [18] Mahendra, G.S., 2023. *Buku Ajar Pemrograman Berbasis Web*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- [19] Alfarisi, I.A., Priandika, A.T. and Puspaningrum, A.S., 2023. Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center). *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), pp.1-9.
- [20] Afifah N., 2021. Laravel. *Laboratory of Enterprise Application Universitas Andalas*.
- [21] Zulfa, I. and Wanda, R., 2023. Rancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Website Menggunakan PHP dan MySQL. *KLIK: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 3(4), pp.393-399.
- [22] Tylor S., 2024. Database. Corporate Finance Institute.

- [23] Jho, 2023. Mengenal MySQL: Definisi, Fungsi, Cara Kerja, Kelebihan. Jogja Host.
- [24] Dias, R.S. and Muhallim, M., 2022. Sistem Informasi Penjualan Berbagai Macam Produk Berbasis Android Di Toko De Ari Palopo. *Indonesian Journal Of Education and Humanity*, 2(1), pp.34-50.
- [25] Yahfizham, Y., 2023. Konsep Dasar Pemahaman Algoritma Pemrograman. *Jurnal Arjuna: Publikasi Ilmu Pendidikan, Bahasa dan Matematika*, 1(6), pp.290-301.
- [26] Prabowo, M. 2020. Metodologi pengembangan sistem informasi. LP2M Press IAIN Salatiga.
- [27] Sinuraya, J., Wahyuni, M.S., Adwin, H.A. and Sari, K., 2024. *Analisis Perancangan sistem*. MEGA PRESS NUSANTARA.