

DAFTAR PUSTAKA

- Aedi, N. (2010). Bahan Belajar Mandiri Metode Penelitian Pendidikan Pengolahan Dan Analisis Data Hasil Penelitian. *Fakultas Ilmu Pendidikan*, 1–30.
- Andi Wahyu Triadi. (2019). *Sistem Pengelolaan Informasi Badan Usaha Milik Desa Bana Kecamatan Bontocani kabupaten Bone*.
- Baytull Muttaqiem. (2019). Implementasi Program Pada Badan Usaha Milik Desa Pendowo Kecamatan Bodeh Kabupaten Malang. *Politeknik Harapan Bersama*, 1–59.
- Bintang Muhammad. (2015). Rancang Bangun Sistem informasi pengolahan data transaksi MInImarket Dengan metode Batch Processing Sebagai Sistem Operasi. *Jurnal Universitas Negri Yogyakarta*.
- Dewi, M. (2011). Pembuatan Situs Web Almamater Perguruan Tinggi Menggunakan Php Dan Mysql. *Universitas Diponegoro*, 8.
- Dimayu, E. (2020). Perancangan Pembangunan Jaringan Internet di Kecamatan Ibu Kabupaten Halmahera Barat Berbasis Mikrotik. *Citra Web Nusa Informedia*.
- Direktorat Jenderal Pembangunan Daerah Tertinggal. (2020). *Meningkatkan Layanan Internet Desa Penggunaan Internet Di Indonesia Tahun 2020*. 1–20.
- Firza, L. (2022). Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk Berbasis Web Di Desa Mibo Kecamatan Banda Raya Banda Aceh. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi AR-Raniry*.
- Hanafi, E., Fiati, R., & Wijayanti, E. (2022). Perancangan Sistem Data Tagihan Jaringan Internet Pada BUMDes Karya Abadi Desa Ngetuk Berbasis Website Dan Memanfaatkan Cloud Sms Gateway. *Jurnal Dialektika Informatika (Detika)*, 2(2), 63–66. <https://doi.org/10.24176/detika.v2i2.7867>
- Hendri, A. H., & Mochammad Arief Sutisna. (2021). Article Desktop Based National Police Commission Activities Information System. *Jurnal CoSciTech (Computer Science and Information Technology)*, 2(1), 14–23. <https://doi.org/10.37859/coscitech.v2i1.2393>
- Ir. Jatmiko, MM., M. (2017). *Rancangan Bangun Aplikasi Alat Pengolahan Data*

Pada Sistem Manajemen Dengan Menggunakan Data Processing. 4(1), 88–100.

Mensitieri, G. (2021). Batch processing. *Supercritical Fluid Science and Technology*, 9, 389–410. <https://doi.org/10.1016/B978-0-444-63724-6.00012-3>

Nurezha, C. I. (2015). Analisa Perbedaan Batch Processing dan Online processing Dalam Sistem Pengolahan Data Pada Sistem Aplikasi. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Arsitektur*.

Rachmat, A., Tarmizi, R., & Saputra, F. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Laporan Hasil Produksi Pada Pt. Central Sarana Pancing. *SENSI Journal*, 5(2), 200–213. <https://doi.org/10.33050/sensi.v5i2.134>

Richard Oliver (dalam Zeithml., dkk 2018). (2014). windows. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2013–2015.

Sudarmaji. (2017). Model Perancangan Sistem Pengolahan Data Administrasi Pada Fakultas Ilmu Komputer. Sudarmaji. (2017). Model Perancangan Sistem Pengolahan Data Administrasi Pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Muhammadiyah Metro Berbasis Client Server. *Jurnal Mikrotik*, 7. *Jurnal Mikrotik*, 7(2), 1–13.

Suntia, N., & Sari, O. D. (2015). *Sistem Pengolah Transaksi Keuangan Pada PT Hamri*. 43220110116.

Triya Syifa'aur Rahmah, Uyum Umyati, V. W. (2014). Membuat Database & Desain Web Menggunakan Xampp dan Makromedia Dreamweaver 8. *Jurnal Pengolahan Data Terdistribusi*.