

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. (2018). Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis *Web* Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 1(2), 70–78.  
<https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v1i2.10>
- Agusli, R., Mariana, A. R., & Suerwan, S. (2019). Sistem Informasi Manajemen Produksi di PT Aneka Paperindo Sejahtera. *Jurnal Sisfotek Global*, 9(2), 8–13. <https://doi.org/10.38101/sisfotek.v9i2.245>
- Ahmad, R. F., & Hasti, N. (2018). Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis *Web*. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(1), 67–72.  
<https://doi.org/10.34010/jati.v8i1.911>
- Aswati, S., Ramadhan, M. S., Firmansyah, A. U., & Anwar, K. (2017). Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Matrik*, 16(2), 20.  
<https://doi.org/10.30812/matrik.v16i2.10>
- Azwan, M., Fikri Adriansyah, A., & Rifki Al Fauzan, M. (2022). Protokol Secure Socket Layer Untuk Keamanan Berbasis *Web*. *TRIPLE A: Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 1(2), 81–85.
- Fitriawati, M., Ema, D., & Sihombing, N. (2018). Sistem Informasi Pemesanan Wisata Dan Ekspedisi Berbasis *Web* Pada Kampung Batu Malakasari. *Jurnal Manajemen Informatika*, 5(2), 1–14.  
<https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jamika/article/view/646>
- Jijon Raphita Sagala. (2021). Model Rapid Application Development (Rad) Dalam Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalanbelajar Mengajar. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(1), 88.
- Matjik, B. A., & Andry, J. F. (2019). Perancangan Sistem Inventory dengan Metode Rapid Application Development (Studi Kasus PT XYZ). *JOINS (Journal of Information System)*, 4(2), 140–147.

<https://doi.org/10.33633/joins.v4i2.3035>

Nasrullah, A., & Sewaka. (2022). Perancangan Sistem Informasi E-Sports Di Indonesia ( Khususnya Mobile Legends ) Berbasis Website Menggunakan Metode OOAD ( Object Oriented Analysis Design ). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Science (OKTAL)*, 1(5), 499.

Saputri, Z. R., Oktavia, A. N., Ramdhani, L. S., & Suherman, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Pada Cafe Surabiku. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 9(1), 66–77.  
<https://doi.org/10.34010/jati.v9i1.1378>

Troulis, M. (2020). 叶青松 1, 2, 3 1. *Jornada Científica de Farmacología y Salud I LAS*, 28(1), 1–11.

Zafir Ibrahim, & Rifky Aswin. (2023). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengupahan Karyawan Outsourcing. *Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer*, 1(1), 26–39. <https://doi.org/10.59581/jusiik-widyakarya.v1i1.25>

