

## DAFTAR PUSTAKA

- Barlian, G., & Susanti, S. (2022). Sistem Informasi Tracking Logistik Berbasis Website pada Distribution Center PT Akur Pratama (YOGYA GROUP). *INTEK : Jurnal Informatika Dan Teknologi Informasi*, 5(1), 1–9.  
<http://jurnal.umpwr.ac.id/index.php/intek/article/view/1605>
- Fathona, A. A. (2021). *Sistem Informasi Ekspedisi Pengiriman Barang PT. Taruna Jayasarana Sempurna Berbasis Web.*  
[http://repo.palcomtech.ac.id/id/eprint/803/1/PKL\\_SI\\_2021\\_ALFINA ARDIYANTI FATHONA.pdf](http://repo.palcomtech.ac.id/id/eprint/803/1/PKL_SI_2021_ALFINA ARDIYANTI FATHONA.pdf)
- Fauziyyah, R., Awinda, R. C., & Besral, B. (2021). Dampak Pembelajaran Jarak Jauh terhadap Tingkat Stres dan Kecemasan Mahasiswa selama Pandemi COVID-19. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 1(2), 113.  
<https://doi.org/10.51181/bikfokes.v1i2.4656>
- Ibrahim, P., Anton, A., & Astuti, P. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pengiriman Barang Berbasis Web Pada Pt. Boma Tirta Prima. *Reputasi: Jurnal Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 31–36. <https://doi.org/10.31294/reputasi.v2i1.211>
- Komputer, J. T., Harapan, P., & Tegal, B. (2018). *Unified Modeling Language ( UML ) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web.* 03(01), 126–129.
- Krismiaji. (2020). *Sistem Informasi Akuntansi.* Jogjakarta. Yayasan Keluarga Pahlawan Negara. 7(1), 1–11.
- Murti, S. dan heryanto. (2020). Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan* <Https://Jurnal.Unibrah.Ac.Id/Index.Php/JIWP>, 6(3), 295–307.  
<https://doi.org/10.5281/zenodo.3737983>
- Pemakai, K., Personal, K., Di, L. P. D., & Ubud, K. (2022). *INFORMASI AKUNTANSI PADA LEMBAGA PERKREDITAN DESA.* 4(2), 249–257.
- Qadafi, A. F., & Wahyudi, A. D. (2020). Sistem Informasi Inventory Gudang Dalam Ketersediaan Stok Barang Menggunakan Metode Buffer Stok. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(2), 174–182. <https://doi.org/10.33365/jatika.v1i2.557>
- Rahmatuloh, M., & Rizky Revanda, M. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Pada Pt. Haluan Indah Transporindo Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(1), 54–59.
- Rania R.Sani. (2015). Muatan Kapal Laut Berbasis Web Pada Pt . Permata Samudera Jayabersama. *Rancang Bangun*.
- Satyagraha, A., Witanti, W., & Ashaury, H. (2020). Pembangunan Sistem Informasi Monitoring Logistik di PT Dirgantara Indonesia. *Sainteks*, 13, 142–146.
- SIHOTANG, H. T. (2019). *Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan.* 3(1), 6–9. <https://doi.org/10.31227/osf.io/bhj5q>
- Sutra, A., Effendy, I., & Ariandi, M. (2020). Sistem Informasi Jasa Ekspedisi Pengiriman Barang Berbasis Mobile Menggunakan Metode Madlc. *Bina Darma Conference on Computer Science*, 70–82.

- Vikasari, C. (2018). Sistem Informasi Manajemen Pada Jasa Expedisi Pengiriman Barang Berbasis Web. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 4(2), 123–132. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v4i2.94>
- Yulianti, E., Destriana, G. P., & Sukemi, S. (2018). Sistem Informasi Pengiriman Barang Pada PT. Vira Surya Utama Palembang. *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 9(1), 7–13. <https://doi.org/10.36982/jig.v9i1.438>