

DAFTAR PUSTAKA

- (Aji & Pratmanto, 2021) Aji, S., & Pratmanto, D. (2021). Sistem Informasi Inventory Barang Menggunakan Metode Waterfall. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 7(1), 93–99.
- Fahrisal, F., Pohan, S., & Nasution, M. (2018). Perancangan Sistem Inventory Barang Pada Ud. Minang Dewi Berbasis Website. *Informatika*, 6(2), 17–23.
- Huda, N., & Amalia, R. (2020). Implementasi Sistem Informasi Inventaris Barang pada PT. PLN (Persero) Palembang. *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(1), 13–19.
- Indiharto, R. A., Hilda, A. M., & Avorizano, A. (2016). Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web pada Perusahaan Pergudangan. *Prosiding Seminar Nasional Teknoka*, 1, 38–48.
- Ni Ketut Dewi Ari Jayanti. (2006). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, XI(2), 124–133.
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, W. S. (2018). Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 3(1), 22–28. <https://doi.org/10.32767/jusim.v3i1.246>
- Premana, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Barang (Sinbar) Berbasis Website. *Jurnal Ilmiah INTECH: Information Technology Journal of UMUS*, 1(02), 51–61.
- Supriati, R., & Sari, A. W. (2019). Aplikasi Sistem Pendataan Barang Habis Pakai Guna Meningkatkan Kualitas Stok Barang Pada PT. Angkasa Pura II Tangerang. *Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika (Simika)*, 2(2), 13–28.
- Waramitha, M. Y. (2021). Inventory Information System on Goods Stock in PT Berkatmas Mulia Guna. *Procedia of Engineering and Life Science*, 1(1).
- Zalukhu, S., & Handriani, I. (2019). Analisa dan perancangan aplikasi sistem inventory (studi kasus: Pt. Cakra medika utama). *JSAI (Journal Scientific and Applied Informatics)*, 2(1), 116–122.

