

## DAFTAR PUSTAKA

- AGUNG ANDREY EFRIWAN. (2019). *Data Flow Diagram (DFD) DFD Level 0 DFD Level 1*.
- Alda, M. (2021). Pemanfaatan *Barcode Scanner* Pada Aplikasi Manajemen Stock Barang Berbasis Android. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 10(3), 368–375. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v10i3.1175>
- Arhami, M., Kom, M., & Lhokseumawe, P. N. (2019). Rekayasa Perangkat Lunak Data Flow Diagram ( DFD ) dan Kamus Data. *Bahan Kuliah Pertemuan Ke 10, 1*, 1–36.
- Arisma Susanto. (2022). *Pengembangan Sistem Informasi Stock Pada Pt. Dwiwarna Inti Sejahtera*. 109.
- Ayumi, V., & Noprisson, H. (2022). Penggunaan Microsoft Excel Untuk Pembuatan Laporan Keuangan Bagi Usaha Kecil Dan Menengah Di Jakarta Barat. *JPMTT (Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknologi Terbarukan)*, 2(1), 38–40.
- Budiani, N. (2000). Data Flow Diagram: sebagai alat bantu desain sistem. *Badan Pelayanan Kemudahan Ekspor Dan Pengolahan Data Keuangan Departemen Keuangan, April*, 5–13.
- Budiman, Q., Mouton, S., Veenhoff, L., & Boersma, A. (2021). 2. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(0.1101/2021.02.25.432866), 1–15.
- Hadisastra, A. S., Ruslianto, I., & Bahri, S. (2021). Penerapan Teknik Front End Optimization (Feo) Untuk Meningkatkan Kinerja Situs Web. *Jurnal Komputer Dan Aplikasi*, 09(02), 221–231.

- Haliza, N., Hajari, V., Amirah Khairi, U., Dimas Jayadi, M., Kom, M., Ekonomi Dan Bisnis Islam, F., William Iskandar Ps, J. V, Estate, M., Precut Sei Tuan, K., Deli Serdang, K., & Utara Korespondensi Penulis, S. (2022). Pemanfaatan Media Microsoft Powerpoint Yang Menjadi Penunjang Dalam Bidang Pendidikan Dan Perusahaan. *Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi, Dan Manajemen (JIKEM)*, 2(2), 2803–2811.
- Jawahir, J., Sanni, M. I., & Kurniawan, A. (2020). Prototype Sistem *Stock Control* Berbasis *Barcode* Pada PT.Anugrah Distributor Indonesia. *Journal CERITA*, 6(2), 154–161. <https://doi.org/10.33050/cerita.v6i2.1140>
- Kurnia Wardhani, Y. (2022). Aplikasi Absensi Guru Dan KAaryawan Berbasis WEB Pada MTs Negeri 1 Lumajang. *Jurnal Teknik Industri, Sistem Informasi Dan Teknikinformatika*, 1(2), 93–110. [https://ejournal.ubibanyuwangi.ac.id/index.php/jurnal\\_tinsika](https://ejournal.ubibanyuwangi.ac.id/index.php/jurnal_tinsika)
- Kurniawati, D., Nurazi, R., & Martiah, L. (2021). Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi, Perceived Usefulness, Terhadap Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi. *Jurnal Fairness*, 3(2), 145–158. <https://doi.org/10.33369/fairness.v3i2.15282>
- Muhammad, A., Elsera, M., & Andriana, S. D. (2021). Implementasi Teknologi *Barcode* Pada Pendataan Barang Dengan Metode Rad. *Buletin Utama Teknik*, 16(2), 64–69.
- Nendya, M. B., Susanto, B., Tamtama, G. I. W., & Wijaya, T. J. (2023). Desain Level Berbasis Storyboard Pada Perancangan Game Edukasi Augmented Reality Tap The Trash. *Fountain of Informatics Journal*, 8(1), 1–6.

<https://doi.org/10.21111/fij.v8i1.8836>

Purnomo, F. A., Isha, N. F., Dzikri, M. W., Novianto, R. A., & Sahara, S. (2019). Efektivitas Penggunaan *Barcode* Pada Sistem Pergudangan Pt Multi Terminal Indonesia (Cargo Distribution Center - CDC Banda). *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 3(1), 10–27. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>

Saputro, H., Baturaja, U., & Yani, J. A. (2021). Jurnal Informatika dan Komputer(JIK). *Jik*, 12(2), 83.

Wahyuni, C. R., & Sugito, B. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Stock Berbasis Barcode Untuk Gudang Maintenance di DPPU XY*. 1(1), 20–25.

Yulianeu, A., & Oktamala, R. (2022). Sistem Informasi Geografis Trayek Angkutan Umum Di Kota Tasikmalaya Berbasis Web. *JUTEKIN (Jurnal Teknik Informatika)*, 10(2). <https://doi.org/10.51530/jutekin.v10i2.669>