

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Arifian and F. Furniawan, “Pengaruh Perputaran Modal Kerja Terhadap Profit Margin,” *Asia Pacific J. Manag. Stud.*, vol. 3, no. 3, pp. 1–9, 2016.
- [2] T. Harihayati and U. D. Widiani, “Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2017 MODEL SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEPEGAWAIAN DI PT.XYZ,” vol. 1, pp. 133–138, 2017.
- [3] S. Informasi and P. Persediaan, “Sistem Informasi Perencanaan Persediaan barang,” *Sist. Inf.*, vol. 2, no. 2013, pp. 14–20, 2013.
- [4] F. R. Jacobs, R. B. Chase, and L. N. Puspitasari, *Manajemen operasi dan rantai pasokan(Edisi 1 Buku 2)*. Yogyakarta: Salemba 4, 2016.
- [5] S. M. S, “Manajemen Logistik,” Jakarta: Haju Masagung, 2004.
- [6] S. Bastuti, “Analisis Kegagalan Pada Seksi Marking Untuk Menurunkan Klaim Internal Dengan Mengaplikasikan Metode Plan–Do–Check–Action (PDCA),” *J. SINTEK*, vol. 11, no. 2, pp. 113–122, 2017.
- [7] B. Endaryati and R. Kurniawan, “Komparasi Metode Peramalan Automatic Clustering Technique and Fuzzy Logical Relationships Dengan Single Exponential Smoothing,” *Media Stat.*, vol. 8, no. 2, pp. 93–101, 2015, doi: 10.14710/medstat.8.2.93-101.
- [8] M. Jumlah, A. Dan, P. Pada, and A. Penerimaan, “DESAIN LOADING DOCK DAN PENENTUAN LEVEL STOCK UNTUK MEREDUKSI JUMLAH ANTRIAN DAN PERSEDIAAN PADA AREA PENERIMAAN BARANG (Studi Kasus : Perusahaan Otomotif Internasional),” *Teknik*, vol. 31, no. 2, pp. 117–123, 2012, doi: 10.14710/teknik.v31i2.1766.
- [9] S. Nurhayati and R. Zulmi, “Sistem Monitoring Distribusi Bantuan Bencana Alam Berbasis Website Menggunakan Metode Algoritma First-Fit,” *J. Tek. Komput. Unikom*, vol. 3, no. 2, pp. 18–22, 2014.
- [10] B. Raharjo, *Belajar otodidak framework yii*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.