

DAFTAR PUSTAKA

- [1] U. Hamida and R. A. Sugondo, "Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Produksi Menggunakan Metode Earliest Due Date," in *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset dan Inovasi Teknologi)*, 2020, vol. 4, no. 1.
- [2] H. Pratama, U. Hamida, and A. Ismono, "Rancang Bangun Sistem Pakar Identifikasi Kendala Mesin Produksi Fuel Tank Tipe K41 Dan K25 Berbasis Web Menggunakan Php 5.2. 6 Dan Mysql 5.0. 51b PT Xyz," *J. Ind. Res. (Jurnal Ris. Ind.)*, vol. 10, no. 1, pp. 22–33, 2016.
- [3] I. Rinjani and U. Hamida, "Perancangan dan Implementasi Metode K-Means Clustering pada Aplikasi Pengiriman Barang Jadi (Studi Kasus pada Salah Satu Perusahaan Manufaktur Otomotif di Jakarta)," in *Seminar Multimedia \& Artificial Intelligence*, 2019, vol. 2, pp. 80–86.
- [4] G. M. Rahmah, N. N. Fitriandi, and D. R. A. Permana, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ALOKASI DAN MONITORING PERMINTAAN KENDARAAN OPERASIONAL PERUSAHAAN," *JSI (Jurnal Sist. Informasi) Univ. Suryadarma*, vol. 9, no. 1, pp. 175–192, 2022.
- [5] T. A. Kurniawan, "Pemodelan use case (UML): evaluasi terhadap beberapa kesalahan dalam praktik," *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput*, vol. 5, no. 1, p. 77, 2018.
- [6] M. Salahudin and A. S. Rosa, "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," *Bandung Inform.*, 2013.
- [7] D. P. Tegarden, A. Dennis, and B. H. Wixom, *Systems analysis and design with UML*. John Wiley \& Sons, Inc., 2012.
- [8] A. Dennis, B. Wixom, and D. Tegarden, *Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML*. John wiley \& sons, 2015.
- [9] A. Eunike, N. W. Setyanto, R. Yuniarti, I. Hamdala, R. P. Lukodono, and A. A. Fanani, *Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan: Edisi Revisi*. Universitas Brawijaya Press, 2021.
- [10] C. D. Kusmindari, A. Alfian, and S. Hardini, *Production Planning And Inventory Control*. Deepublish, 2019.
- [11] S. Kusnendi and R. Fatmasari, "Sistem Informasi Manajemen dan Pengambilan Keputusan." Penerbit Universitas Terbuka, Banten, 2011.
- [12] A. Pratama, "MySQL Uncover, Panduan Belajar MySQL dan MariaDB untuk Pemula," *Bandung. Duniaikom*, 2017.
- [13] A. Pratama, "PHP Uncover-Panduan Belajar PHP untuk Pemula," *Bandung: Penerbit Duniaikom*, 2015.
- [14] S. Prettyman, "Learn PHP 7: Object Oriented Modular Programming using HTML5," *CSS3, JavaScript, XML, JSON, MySQL*, vol. 308, 2016.
- [15] S. Tata, "Analisis Sistem Informasi," *Yogyakarta Andi*, 2012.
- [16] T. Sutabri, *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.