

DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Nurlela, “IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security - ISSN: 2302-5700 – <http://ijns.org>,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 4, pp. 20–25, 2013.
- [2] S. Masti’ah and I. Effendy, “Perancangansistem Informasiposyandu Berorientasi Objekmenggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Posyandu Melati ...,” *Bina Darma Conf.* ..., no. Ci, pp. 2105–2112, 2019, [Online]. Available: <http://conference.binadarma.ac.id/index.php/BDCCS/article/view/721>.
- [3] R. Sukamto and M. Shalahuddin, *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur Dan Berorientasi Objek)*. Bandung, 2011.
- [4] R. Pressman, *SOFTWARE ENGINEERING: A PRACTITIONER'S APPROACH*No Title. Newyork: Elizabeth A. Jones, 2005.
- [5] I. G. T. Isa and G. P. Hartawan, “Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi,” *J. Ilm. Ilmu Ekon.*, vol. 5, no. 10, pp. 139–151, 2017.
- [6] B. Raharjo, I. Heryanto, and K. E, Rosdiana, *Modul Pemrograman Web HTML , PHP & MySql*. Bandung: Modula, 2012.
- [7] E. Triandini and I. G. Suardika, *Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2012.
- [8] F. Rahman and T. H. Bagio, “Sistem Informasi Inventory dengan menggunakan metode First in First out (FIFO),” no. Oct., no. October, pp. 1–8, 2013, [Online]. Available: https://www.researchgate.net/profile/Tony-Bagio/publication/266411389_SISTEM_INFORMASI_INVENTORY_DENGAN_MENGGUNAKAN_METODE_FIRST_IN_FIRST_OUT_FIFO/links/581321af08aebe720f680d7c4/SISTEM-INFORMASI-INVENTORY-DENGAN-MENGGUNAKAN-METODE-FIRST-IN-FIRST-OUT-FIFO.
- [9] B. Utama, “APLIKASI PEMINJAMAN DAN PENGEMBALIAN BARANG MENGGUNAKAN RFID DAN BARCODE SCANNER BERBASIS WEB,” 2019, [Online]. Available: <http://eprints.polsri.ac.id/id/eprint/6848>.
- [10] F. Arie Pratama, “Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Baku

- menggunakan Metode First Expired First Out,” *KOPERTIP J. Ilm. Manaj. Inform. dan Komput.*, vol. 2, no. 2, pp. 38–49, 2018, doi: 10.32485/kopertip.v2i2.37.
- [11] A. I. Pratiwi and A. S. Wahyuningsih, “Perancangan Aplikasi Monitoring Schedule Ekspor Dengan Web Dan Sms Gateway Di Pt Dmc Teknologi Indonesia,” *J. Inform.*, vol. 4, no. 3, pp. 10–17, 2019, doi: 10.36987/informatika.v4i3.235.
- [12] T. Setyaningsih and F. Candra, “SISTEM PENGAJUAN CUTI KARYAWAN DAN MONITORING BERBASIS WEB Study Kasus : PT SUMMIT OTO FINANCE,” *J. Sains Teknol.*, vol. 5, no. 1, 2015.
- [13] A. S. Jatmoko, “Sistem Informasi Penjualan Dan Penitipan Di Ardy Petshop Cigadung,” 2021, [Online]. Available: <http://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/4679>.

