

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Setyawan, “Rancang Bangun Aplikasi Pencatatan Penjualan Berbasis Web di CV.Kariyono mMandiri,” *Ranc. BANGUN Apl. PENCATATAN PENJUALAN Berbas. WEB DI CV. KARIYONO MANDIRI*, 2018.
- [2] A. Mangnga, “Peran Perpustakaan Sekolah terhadap Proses Belajar Mengajar di Sekolah,” *Jupiter*, vol. 14, no. 1, pp. 38–42, 2015.
- [3] Y. Utama, “Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya,” *J. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 359–370, 2011.
- [4] G. Wiro Sasmito, “Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal,” *J. Inform. Pengemb. IT*, vol. 2, no. 1, pp. 6–12, 2017.
- [5] Haviluddin, “Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language),” *Memahami Pengguna. UML (Unified Model. Lang.*, vol. 6, no. 1, pp. 1–15, 2011, [Online]. Available: <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>
- [6] A. Wahyu and R. Emanuel, “JURNAL INFORMATIKA,” vol. 5, 2009.
- [7] M. Bungo and U. Java, “PENERAPAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA SMA NEGERI 2 MUARA BUNGO MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVA DAN MARIADB,” vol. 1, pp. 198–211, 2018.
- [8] R. N. Sasongko and Zakaria, “Pengelolaan Perpustakaan Sekolah,” *Manajer Pendidik.*, vol. 11, no. 6, pp. 517–524, 2017.
- [9] A. R. Putera and M. Ibrahim, “Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun,” *DoubleClick J. Comput. Inf. Technol.*, vol. 1, no. 2, p. 57, 2018, doi:

10.25273/doubleclick.v1i2.2025.

- [10] D. Selviana, M. Nadjib, T. Bahfiarti, and U. Hasanuddin, “Kompetensi Komunikasi Interpersonal Pustakawan dalam Meningkatkan Pelayanan kepada Pemustaka,” *J. Komun. Kareba*, vol. 6, no. 1, pp. 72–79, 2017.
- [11] N. Rohmah, Himawat Aryadita, and Adam Hendra Brata, “Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Perpustakaan Kecamatan Bungah,” *Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 3, pp. 2225–2234, 2019.

