

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2016) 'Easy & Simple Web Programming', *Jakarta: PT Elex Media Komputindo*, p. 227.
- Hanafri, M. I., Iqbal, M. and Prasetyo, A. B. (2019) 'Perancangan Aplikasi Interaktif Pembelajaran Pengenalan Komputer Dasar untuk Siswa Sekolah Dasar Berbasis Android', *Jurnal Sisfotek Global*, 9(1), pp. 87–92. Available at: <http://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/download/237/251>.
- Hidayat, M. K. and Ningrum, R. C. P. (2017) 'Sistem Informasi Penjualan Online Pada Toko Yusuf Bekasi', *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 2(2), pp. 24–30.
- Imaniawan, F. F. D. and Nur, H. M. (2019) 'Perancangan Dan Pembuatan Website Penjualan Biji Kopi Pada Society Coffee House Purwokerto', *EVOLUSI - Jurnal Sains dan Manajemen*, 7(1), pp. 61–67. doi: 10.31294/evolusi.v7i1.5030.
- Nugraha, W., Syarif, M. and Dharmawan, W. S. (2018) 'Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop', *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 3(1), pp. 22–28. doi: 10.32767/jusim.v3i1.246.
- Profesi, D. E. (2018) 'KEPEGAWAIAN MENGGUNAKAN UNIFIED MODELING LANGUAGE (UML) Analysis And Design Of Employee Information System Use Unified Modeling Language (UML) Abstrak', 7(1), pp. 22–33.
- Saputri, I. S. Y., Fadli, M. and Surya, I. (2017) 'Implementasi E-Commerce Menggunakan Metode UCD (User Centered Design) Berbasis Web', *Jurnal Aksara Komputer Terapan*, 6(2), pp. 269–278. Available at:

<https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jakt/article/view/1378>.

SIHOTANG, H. T. (2019) 'Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan', 3(1), pp. 6–9. doi: 10.31227/osf.io/bhj5q.

Siregar, H. F., Siregar, Y. H., & Melani, M. (2018) (2018) 'Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia. *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), 113-121.', *JurTI (Jurnal Teknologi Informasi)*, 2(2), pp. 113–121. Available at: <http://www.jurnal.una.ac.id/index.php/jurti/article/view/425>.

Susilo, M. (2018) 'Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall', *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan)*, 2(2), pp. 98–105. doi: 10.30743/infotekjar.v2i2.171.

Trisianto, C. (2018) 'Penggunaan Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Monitoring Dan Evaluasi Pembangunan Pedesaan', *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, XII(01), pp. 7–21.