

DAFTAR PUSTAKA

- 123dok. (t.t.). *Pelaksanaan Kepegawaian Penegakan Disiplin Berdasarkan Peraturan Walikota Penjabaran*. <https://123dok.com/document/myjv64py-pelaksanaan-kepegawaian-penegakan-disiplin-berdasarkan-peraturan-walikota-penjabaran.html>. (diakses 10 Juni 2025).
- Aipina, D. & Witriyono, H. (2022). Pemanfaatan Framework Laravel dan Framework Bootstrap pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 18(1).
- Ayunitasari, F., Resmi, M. G. & Kaniawulan, I. (2024). Penerapan Metode Double Diamond dalam Perancangan UI/UX Aplikasi E-Commerce dan Booking Service Berbasis Mobile pada Swara Computer. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika (JATI)*, 8(5).
- Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sidoarjo. (2025). *Portal Resmi BKD Sidoarjo*. <https://bkd.sidoarjokab.go.id/>. (diakses 10 Juni 2025).
- Fadillah, Y. (2023). Analisis Penerapan Sistem Kepegawaian Berbasis Web Menggunakan Laravel di Instansi Pemerintahan. *Jurnal Teknologi dan Rekayasa Sistem Informasi*, 6(2).
- Giawa, D., Raudhah & Abdy, S. (2024). Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Web Dengan Metode Scrum Pada Kantor Camat Medan Timur. *Jurnal Informatika Press*, 1(2).
- Harefa, N. C., Sipayung, R., Zebua, J. & Gulo, R. (2022). Sistem Informasi Pengajuan Pensiun di Kantor Badan Kepegawaian Daerah Berbasis Web. *Jurnal Mahajana Informasi*, 7(1).
- Humaera, V. A. (2023). *Laporan Akhir Magang Studi Independen Bersertifikat Fundamental UI/UX Design di PT Hacktivate Teknologi Indonesia*. <https://www.scribd.com/document/660801199/>. (diakses 10 Juni 2025).
- Interaction Design Foundation. (2025). *Mood boards – FAQs*. <https://www.interaction-design.org/literature/topics/mood-boards#mood-boards-faqs>. (diakses 16 Juni 2025).

- Karman, J. (2017). Sistem Informasi Kepegawaian Daerah pada Badan Kepegawaian, Pendidikan dan Pelatihan Kabupaten Musi Rawas Berbasis Web. *Jurnal SISFOKOM*, 6(2).
- Laravel Documentation. (t.t.). *Laravel 8 – The PHP Framework for Web Artisans*. <https://laravel.com/docs/8.x>. (diakses 15 Juni 2025).
- Musa, O. (2020). Sistem Informasi Kepegawaian Berbasis Website pada Dinas Pariwisata dan Kebudayaan. *Jurnal Teknologi Informasi Indonesia (JTII)*, 5(2).
- Pebriad, M. S., Salman, P. & Fattah, T. K. (2023). Implementasi Use Case Diagram dan Activity Diagram dalam Perancangan Aplikasi Kalkulator Pajak bagi UMKM. *Multitek Indonesia: Jurnal Ilmiah*, 17(1).
- Pemerintah Kabupaten Sidoarjo. (2017). *Peraturan Bupati Sidoarjo Nomor 69 Tahun 2017 tentang Kode Etik Pegawai Negeri Sipil di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Sidoarjo*. https://sigap.sidoarjokab.go.id/images/file_jdih/PERBUP_69_TH_2017.pdf. (diakses 10 Juni 2025).
- Pemerintah Kabupaten Sidoarjo. (2022). *Peraturan Bupati Sidoarjo Nomor 39 Tahun 2022 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sidoarjo*. Sidoarjo: Pemerintah Kabupaten Sidoarjo.
- Rachman, A. & Sutopo, J. (2023). Penerapan Metode Design Thinking dalam Pengembangan UI/UX: Tinjauan Literatur. *Jurnal semanTIK*, 9(2). Universitas Halu Oleo.
- Said, P. (2021). Penguatan Peran Widyaiswara dalam Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia Menuju Konsep Smart ASN 4.0. *Jurnal Prajaiswara*, 2(2).
- Smart ASN Kabupaten Sidoarjo. (2025). *Sistem Informasi ASN Cerdas Kabupaten Sidoarjo*. <https://smartasn.sidoarjokab.go.id/>. (diakses 20 Juni 2025).
- Sumiati, M., Abdillah, R. & Cahyo, A. (2021). Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *Jurnal FASILKOM*, 11(2).
- Swarnaditya, A. (2020). *Design Thinking: Pengertian, Tahapan dan Contoh Penerapannya*.

<https://sis.binus.ac.id/2020/03/17/design-thinking-pengertian-tahapan-dan-contoh-penerapannya/>. (diakses 24 Juni 2025).

Wicaksono, R. M. (2021). *Pengembangan Sistem Informasi Monitoring Kegiatan Pegawai pada Badan Kepegawaian Daerah Kabupaten Sidoarjo*. (Skripsi, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).
https://repository.its.ac.id/60701/1/5116201043-Master_Thesis.pdf.
(diakses 20 Juni 2025).

Wibowo, D. (2022). Penerapan MVC dalam Framework Laravel untuk Pengembangan Aplikasi Web. Seminar Nasional Teknologi Informasi. Universitas Islam Indonesia.