

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. (2018) "Sistem Informasi Data Pegawai Berbasis Web Pada Kementerian Kelautan Dan Perikanan Kota Ternate," 1(2), hal. 70–78.
- Halimah dan Bachry, B. (2018) "Pemanfaatan Model Enterprise Architecture Planning (Eap) Untuk Prototype E-Document Kepegawaian (Dosen) Pada Bagian Sumber Daya Manusia Di Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya," 9(2), hal. 106–113.
- Hasan, A., Lutfi, S. dan Rosihan (2017) "Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian (SIMPEG) Berbasis Web Pada Universitas Khairun," 1(2), hal. 57–63.
- Jannah, M., Karim, A. dan Irawan, B. (2018) "Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Berbasis Teknologi Informasi Pada Badan Kepegawaian, Pendidikan Dan Pelatihan Daerah (BKP2D) Kota Samarinda (Studi Pada Kenaikan Pangkat)," 6(3), hal. 7911–7922.
- Lestanti, S. dan Susana, A. D. (2016) "Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web," *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 10(2), hal. 69–77. doi: 10.35457/antivirus.v10i2.164.
- Novianto, D. (2016) "Implementasi Sistem Informasi Pegawai (Simpeg) Berbasis Web Menggunakan framework Codeigniter Dan Bootstrap," *Jurnal Ilmiah Informatika Global*, 7(1), hal. 10–16.
- Pamungkas, P. D. A. (2018) "ISO 9126 Untuk Pengujian Kualitas Aplikasi Perpustakaan Senayan Library Management System (SLiMS)," 2(2), hal. 465–471.
- Permendagri (2017) "Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 125 Tahun 2017 Tentang Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian Kementerian Dalam Negeri."
- Pujiastuti, E. (2015) "Prototype Peningkatan Pelayanan Rawat Jalan Dengan Pengujian FGD dan ISO 9126 Pada Klinik Eka Anugrah," 1(1), hal. 14–21.
- Sadat, A. (2019) "Implementasi Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG) Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Aceh Tenggara," 14(3), hal. 200–204.
- Shalahuddin, M. dan Rosa, A. S. (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sutarman (2003) *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*. Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tani, E., Bagre, B. dan Adam, S. (2018) "Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian PT Sederhana Karya Jaya Berbasis Web," hal. 368–372.

- Tonggiroh, M. dan Hakim, N. I. (2017) “Sistem Informasi Kepegawaian Pada Kantor Dewan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Provinsi Papua Berbasis Web,” 2(1), hal. 8–13.
- Utari, M. I., Ningrum, I. P. dan Yamin, M. (2016) “Sistem Informasi Kepegawaian Fakultas Teknik Universitas Halu Oleo Sub-Sistem Utility Dan Penggajian,” 2(1), hal. 187–194.
- Warman, I. dan Ramdaniansyah, R. (2018) “Analisis Perbandingan Kinerja Query Database Management System (DBMS) Antara MySQL 5.7.16 Dan Mariadb 10.1,” *Jurnal Teknoif*, 6(1), hal. 32–41. doi: 10.21063/jtif.2018.v6.1.32-41.