

DAFTAR PUSTAKA

Mikalef, P., & Gupta, M. (2021). Artificial Intelligence Capability: Conceptualization, measurement calibration, and empirical study on its impact on organizational creativity and firm performance. *Information & Management*. <https://doi.org/10.1016/j.im.2021.10343>. *Online*.

Desouza, K. C., Dawson, G. S., & Chenok, D. (2020). Designing, developing, and deploying artificial intelligence systems: Lessons from and for the public sector. *Business Horizons*, 63(2), 205-213. <https://doi.org/10.1016/j.bushor.2019.11.004>. *Online*.

Kustanto, G., E., A., & Chernovita, H., P. (2021). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Berbasis Web Studi Kasus : PT Unicorn Intertranz. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)* Vol. 8, No. 4, hlm. 719-728. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202184849>. *Online*.

Farel, G., Kurnia S. H., & Novid, I. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas Teknik UNP). *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan* Vol. 11. No. 2, hlm. 55-62. <https://doi.org/10.24036/tip.v11i2.142>. *Online*.

Yusian TB, D.R., Vita D. S., & Nishfira, S. (2021). Sistem Informasi Penerimaan Beasiswa bagi Pegawai Negeri Sipil (PNS) Tugas Belajar Berbasis Website di Kantor Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia (BPSDM) Aceh. *Journal of Informatics and Computer Science* Vol. 7 No.2, hlm. 77-86. <https://doi.org/10.33143/jics.Vol7.Iss2.1708>. *Online*.

Eko, S. C., Eka, C.J., & Gunawan, F. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Terintegrasi Berbasis Web (Studi Kasus di Rumah Sakit St. Elisabeth). *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi* Vol. 3 No. 2, hlm. 225-232. <https://doi.org/10.25077/TEKNOSI.v3i2.2017.225-232>. *Online*.

Juita, O. A. & Kurniadi, D. (2019). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Mahasiswa Berbasis Web. *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika* Vol. 7 No. 4, hlm. 149-157. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v7i4.106536>. *Online*.

E. C. Foster, *Software Engineering, A Methodical Approach*. New York, USA: Apress, 2014.

Kadir, Abdul. 2014. Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Yogyakarta : Andi Offset. [4] Krismiaji. 2015. Sistem Informasi Akuntansi. Yogyakarta : Unit Penerbit.

Rahman Budi, Budi Susetyo, dan Dewi Primasari. 2019. Analisis Kinerja Pelayanan Surat-Menyurat Berbasis Web di PGRI Kabupaten Bogor. Jurnal IKRA-ITH Informatika Vol. 3, No.1, Maret 2019, ISSN : 2580-4316.

Haryati, S., & Tjendrowaseno, T. I. (2012). Rancang Bangun Sistem Informasi E-commerce Untuk Usaha Fashion Studi Kasus Omah Mode Kudus. Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi , 3(1)

Muslihudin, M., & Larasati, A. (2017). Perancangan sistem aplikasi penerimaan mahasiswa baru di stmik pringsewu menggunakan php dan mysql.Jurnal TAM (Technology Acceptance Model), 3, 32-39

Ramadhani, S., Urifatun, A., & Masruro, S. T. (2013). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL.Jurnal Teknika, 5(2).

Anggraini, G., Ardianty, S., & Puji, W. (2014). Rancang Bangun Aplikasi Pariwisata Sumatera Selatan Berbasis Sistem Operasi Android.

K. C. Laudon and J. P. Laudon, Management Information Systems Managing the Digital Firm, vol. 2, no. 1. 1968.

Y Kresna Ridyan Ari Wijaya, “Aplikasi Website Rekening Perusahaan Daerah Air Minum (Pdam) Perusahaan Daerah Air Minum (Pdam) Bill Website Application Faculty of Science and Technology,” 2015.

Arikunto, Suharsimi. 2013. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.

Yanuarti, E. (2017). Prototipe Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Pegawai Tugas Belajar. Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN) Vol. 3 No. 2 hal. 36-41.

Yusian TB, D. R., Dewi, S. V.,& Nishfira, S. (2021). Sistem Informasi Penerimaan Beasiswa bagi Pegawai Negeri Sipil (PNS) Tugas Belajar Berbasis Website di Kantor Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia (BPSDM) Aceh. Journal of Informatics and Computer Science Vol. 7 No. 2 hal 77-86.

Ahyar, R. F., Sulisty, S.,& Kusumawardani, S. S. (2015). Kajian Perancangan Sistem Informasi Penerbitan Ijin Belajar dengan *Business Process Reengineering*. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2015 STMIK AMIKOM Yogyakarta, 6-8 Februari 2015 hal 19-24.

Djuanda, I., Hardiansyah, A.D., & Puspita Dewi, C.N. (2020). Analisis dan Perancangan SIPATUBEL (Sistem Informasi Manajemen Perwira Tugas Belajar) di Kementerian Pertahanan Republik Indonesia. Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA) Jakarta, 28 Januari 2020 hal 405-414.

Muslimin, D. B., Kusmanto, D., Amilia, K. F., Ariffin, M. S., Mardiana, S., & Yulianti, Y. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Informasi Akademik Menggunakan Teknik Equivalence Partitioning. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(1), 19-25. doi:10.32493/informatika.v5i1.3778

Pratama, B. P., Ristianto, I. B., Prayogo, I. A., Nasrullah, & Saifudin, A. (2020). Pengujian Perangkat Lunak Sistem Informasi Penilaian Mahasiswa dengan Teknik Boundary Value Analysis Menggunakan Metode Black Box Testing. *Journal Of Artificial Intelligence And Innovative Applications*, 32-36.

Irwanto. (2021). Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan dengan Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten). *Lectura: Jurnal Pendidikan*, Vol.12 No. 1, Februari 2021, 12(1), 86–107.

S. Pressman, Roger. (2020). *Rekayasa Perangkat Lunak, Pendekatan Praktisi*. Andi Publisher : Yogyakarta. Edisi 7.