

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A. (2012). Perkembangan Teknologi Komunikasi dan Kesenjangan Informasi: Akar Informasi dan Berbagai Standarnya. *Jurnal Dakwah Tabligh*, 13(1), 137–149.
- Aparatur, K. N. P. (2011). *Pedoman Umum Tata Naskah Dinas Elektronik*.
- Arhandi, P. P. (2016). Kesehatan Dengan Menggunakan Metode Back End Dan. *Teknologi Informasi*, 7(1), 39–48.
- Arif, A., & Mukti, Y. (2017). Rancang Bangun Website Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 8 Kota Pagar Alam. *Jurnal Ilmiah Betrik*, 8(03), 156–165. <https://doi.org/10.36050/betrik.v8i03.76>
- Becker, F. G., Cleary, M., Team, R. M., Holtermann, H., The, D., Agenda, N., S *Studies*, 7(1), 37–72. <https://www.researchgate.net/publication/2691074735>
- Effendy, F., & Nuqoba, B. (2016). Penerapan Framework Bootsrap Dalam Pembangunan Sistem Informasi Pengangkatan Dan Penjadwalan Pegawai (Studi Kasus:Rumah Sakit Bersalin Buah Delima Sidoarjo). *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 11(1), 9. <https://doi.org/10.30872/jim.v11i1.197>
- Fajri, M. (2019). Rancang Bangun Sistem Penjadwalan Tim Peliput Dinas Komunikasi Dan informatika Kota bandar Lampung Berbasis Web. 19. <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0->
- Fausa, E. (1995). Beberapa Aspek dalam Pengembangan Teknologi Informasi. *Unisia*, 15(27), 19–26. <https://doi.org/10.20885/unisia.vol15.iss27.art2>
- Frederick, C., & Bernard, S. (2018). Analisa dan Desain Sistem Bimbingan Tugas Akhir Berbasis Web dengan Studi Kasus Fakultas Teknologi Informasi. *Jurnal Informatika*, 1(2), 93–106.
- Gani, A. G. (2014). Pengenalan Teknologi Internet Serta Dampaknya. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 2(2). <https://doi.org/10.35968/jsi.v2i2.49>
- Hidayatuloh, S., & Nursofiana, S. (2022). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Surat Diskominfo Payakumbuh. *Jurnal Esensi Infokom : Jurnal Esensi Sistem Informasi Dan Sistem Komputer*, 5(2), 14–22. <https://doi.org/10.55886/infokom.v5i2.276>
- Irawan, D. (2018). Perancangan Aplikasi Disposisi Surat Masuk Dan Pembuatan Surat Keluar Di Stmik Musirawas Lubuklinggau Berbasis Web Mobile. *Jurnal Sistem Komputer Musirawas (JUSIKOM)*, 3(1), 46. <https://doi.org/10.32767/jusikom.v3i1.303>

- Ngafifi, M. (2014). Kemajuan Teknologi Dan Pola Hidup Manusia Dalam Perspektif Sosial Budaya. *Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi Dan Aplikasi*, 2(1), 33–47. <https://doi.org/10.21831/jppfa.v2i1.2616>
- Nurhayati, A. N., Josi, A., & Hutagalung, N. A. (2018). Penjualan. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 7(2), 13–23.
- Parlina, L., & Elawati, E. (2020). Penanganan Pencatatan Surat Pada Lembar Disposisi pada bagian Biro Umum Sekretariat Provinsi Jawa Barat. *ATRABIS: Jurnal Administrasi Bisnis*, 6(2), 172–179.
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Susilo, E. (2019). *No Title*. <https://www.edisusilo.com/cara-menggunakan-system-usability-scale/>
- Sutrisno, A. (2015). Rancang Bangun Aplikasi Pengoptimalan Komposisi Pakan Kambing Peranakan Etawa Menggunakan Metode Pearson Square Pada Peternakan Nyoto. *Repository: Universitas Dinamika*, 9–47.
- Suyatno. (2016). *Serba-Serbi Surat Dinas*. 5, 155–160.
- Alamsyah, V. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Geografis Tempat Wisata DKI Jakarta Berbasis Web*.
- Andrew Fernando Pakpahan, M. T., Rerung, R. R., & Indonesia, M. S.(2020). *Dasar-Dasar Pengembangan Aplikasi Web Modern dengan Framework Laravel*. Media Sains Indonesia.
- Tyowati, S., & Irawan, R. (2017). Implementasi Framework Codeignter Untuk Pengembangan Website Pada Dinas Perkebunan Provinsi Kalimantan. <https://doi.org/10.33020/saintekom.v7i1.22>
- Warsito, A. B., Ananda, A., & Triyanjaya, D. (2017). Penerapan Data JSON Untuk Mendukung Pengembangan Aplikasi Pada Perguruan Tinggi Dengan Teknik Restfull Dan Web Service. *Technomedia Journal*, 2(1), 26–36. <https://doi.org/10.33050/tmj.v2i1.313>
- Yani, A., Saputra, B., & Jurnal, R. T. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Siswa Dan Kehadiran Guru Berbasis Web. *Petir*, 11(2). <https://doi.org/10.33322/petir.v11i2.34>