

DAFTAR PUSTAKA

- Cholifah, W. N., Yulianingsih, Y., & Sagita, S. M. (2018). Pengujian Black Box Testing pada Aplikasi Action & Strategy Berbasis Android dengan Teknologi Phonegap. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 3(2), 206. <https://doi.org/10.30998/string.v3i2.3048>
- Endra, & Aprilita. (2018). Perancangan dan Implementasi Sistem Manajemen Peminjaman Mobil dengan Metode Scrum di Universitas Internasional Batam. In *UIB Repository* (Vol. 53, Issue 9, pp. 1689–1699). https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/215072/File-10_Bab-II-Landasan-Teori.pdf
- Fernando, L., Safriadi, N., & Nyoto, R. D. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Konferensi Nasional Aptikom Provinsi Kalimantan Barat Berbasis Web. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 6(3), 107. <https://doi.org/10.26418/justin.v6i3.24856>
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoan, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.
- Irmayani, W., & Susyatih, E. (2017). Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. *Khatulistiwa Informatika*, V(1), 58–63. <https://media.neliti.com/media/publications/280397-sistem-informasi-anggaran-pendapatan-dan-34825636.pdf>
- Maimunah, M., Anggraeni, D., & Annazili, M. B. (2020). Perancangan Sistem Informasi Desain Perpustakaan Berbasis Web Pada SMKN 3 Kota Tangerang. *SENSI Journal*, 6(1), 100–111. <https://doi.org/10.33050/sensi.v6i1.947>
- Muharam, A., Yuliandari, D., & Sutanto, G. D. (2018). Perancangan Sistem Pembelian Material Berorientasi Objek Pada Pt Hi-Tech Ink Indonesia Cikarang. *Jurnal Inkofar*, 1(1), 110–117. <https://doi.org/10.46846/jurnalinkofar.v1i1.45>
- Nasir, M., Taufan, R. R., Fadhil, M., & Syahnur, M. H. (2020). *BUDAYA ORGANISASI DAN DISIPLIN KERJA SERTA nn PENGARUHNYA TERHADAP KINERJA KARYAWAN*. 17(April), 539–547. <https://ejurnal.stienobel-indonesia.ac.id/index.php/akmen/article/view/1429>
- Nugroho Anggun. (2018). Bab Ii Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.
- Nurmalasari, N., Anna, A., Arissusandi, R., Bina, U., & Informatika, S. (2019). *Evolusi : Jurnal Sains dan Manajemen Vol 7 No . 2 September 2019 ISSN : 2338-8161 E-ISSN : 2657-0793*. 7(2), 6–14.
- Rosa, & Shalahuddin. (2018). *Sniptek 2014 ISBN : 978-602-72850-5-7 Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Pt . Isbn : 978-602-72850-5-7*. 28, 135–142.

- Sikumbang, M. A. R., Habibi, R., & Pane, S. F. (2020). Sistem Informasi Absensi Pegawai Menggunakan Metode RAD dan Metode LBS Pada Koordinat Absensi. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(1), 59.
<https://doi.org/10.30865/mib.v4i1.1445>
- 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>
- Sukamto, R. A., & Salahuddin, M. (2016).
<Http://Ejournal.Unp.Ac.Id/Index.Php/Voteknika/Article/Download/3299/2728>.
Jurnal Pilar Nusa Mandiri, 161–162.
- Sukma, I., N.A.A, A., & Henny. (2020). Sistem Informasi Penyewaan Alat dan Dekorasi Pesta Pada CV. Vira Salon Berbasis Website. *Simkom*, 5(1), 1–15.
<https://doi.org/10.51717/simkom.v5i1.39>
- Sukmaindrayana, A., & Sidik, R. (2017). Aplikasi Grosir Pada Toko RSidik Bungursari Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen Informatika*, 4(2), 31–40.
<http://jurnal.stmik-dci.ac.id/index.php/jumika/%0Ahttp://lppm.stmik-dci.ac.id>
- Taufik, A., & Ermawati. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. *IJSE - Indonesian Journal on Software Engineering*, 3(2), 1–7.
<http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/view/2812/1836>
- Wulandari, R. (2020). TPerancangan Sistem Informasi Absensi Karyawan Pada CV. Pramudia Computer Sukabumi Berbasis Quick Respon Code. *Bsi.Ac.Id*, 8.
<https://elibrary.bsi.ac.id/tugasakhir/O21220200025/perancangan-sistem-informasi-absensi-karyawan-pada-cv-pramudia-computer-sukabumi-berbasis-quick-respon-code>

