

DAFTAR PUSTAKA

- Christian, A., Hesinto, S., & Agustina, A. (2018). Rancang Bangun Website Sekolah Dengan Menggunakan Framework Bootstrap (Studi Kasus SMP Negeri 6 Prabumulih). *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 7(1), 22–27. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v7i1.278>
- Fitriani, E., Firmansyah, D., Aryanti, R., & Walim, W. (2018). Implementasi Model Waterfall Pada Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pertanian Karawang. *Jurnal Techno Nusa Mandiri*, 15(2), 137. <https://doi.org/10.33480/techno.v15i2.923>
- Gunawan, D., Puji, D., Andriani, R., & Susafa'ati. (2018). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Restoran Caki Cake Karawang. *Jurnal AKRAB JUARA*, 2018(1–10), 1–18.
- Hamdani, A. R., & Priatna, A. (2020). Efektifitas Implementasi Pembelajaran Daring (Full Online) Dimasa Pandemi Covid- 19 Pada Jenjang Sekolah Dasar Di Kabupaten Subang. *Didaktik : Jurnal Ilmiah PGSD STKIP Subang*, 6(1), 1–9. <https://doi.org/10.36989/didaktik.v6i1.120>
- Hilabi, S. S. (2017). Rancang Bangun Situs Responsif Di Universitas Buana Perjuangan Karawang Dengan Menggunakan Metode Perpaduan Grid System Dan Css Media Query. *Techno Xplore : Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1), 1–10. <https://doi.org/10.36805/technoxplore.v2i1.220>
- Januhari, N. N. U., & Utama, I. W. K. (2018). Implementasi Sistem Informasi E- Procurement Barang/Jasa Berbasis Web. *Jurnal Sistem Dan Informatika*, 12(2), 65–76. <https://jsi.stikom-bali.ac.id/index.php/jsi/article/view/165/145>
- Karisma, Y., Julkarnain, M., Esabella, S., & Fawzan, M. R. (2021). Sistem Informasi Manajemen Rumah Susun Sumbawa Universitas Teknologi Sumbawa Berbasis Web. *Jurnal Informatika, Teknologi & Sains*, 3(3), 409–

414.

Priyanto, A., Sudiati, L. E., & Harsono, S. (2021). PERANCANGAN SISTEM MONITORING PRAKTEK LAUT MENGGUNAKAN FRAMEWORK BOOTSTRAP PROGRAM Design Of On Board Training Monitoring System Using Framework Bootstrap The Merchant Ship Sailing Expertise Program Smk Wisudha Karya Kudus. *Electro Luceat*, 7(1).

Ramos, M., Valente, M. T., & Terra, R. (2018). AngularJS performance: A survey study. *IEEE Software*, 35(2), 72–79.
<https://doi.org/10.1109/MS.2017.265100610>

Rerung, R. R. (2018). *Pemrograman Web Dasar*. Deepublish.

Sadar, M., Siswanto, D., & Handayani, S. (2019). Licensing Information System In Kesbangpol Kota Pekanbaru. *Journal of Applied Engineering and Technological Science (JAETS)*, 1(1), 51–59.
<https://doi.org/10.37385/jaets.v1i1.20>

Sakshita, N. I., Setiabudi, D. H., & Rostianingsih, S. (2017). Perancangan dan Pembuatan Website E-Commerce Penjualan Kue Kering pada UD. Pawon Kue Surabaya. *Jurnal Infra*, 5(2), 219–223.

Sanusi, H., Bakir, B., & Anwari, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Manajemen Informasi Desa Grujungan Berbasis Web. *Seminar Nasional Humaniora & Aplikasi Teknologi Informasi*, 2019(Sehati), 123–128.
<http://proceeding.uim.ac.id/index.php/sehati/article/download/419/377>

Tashia, B., Waworuntu, A., & Teknologi, I. (2021). Pengembangan Permainan Edukasi Etiket Perjamuan Makan Berbasis Web. *Kalbiscientia*, 8(1), 14–22.

Voutilainen, J. (2017). Evaluation of Front-end JavaScript Frameworks for Master Data Management Application Development. *Metropolia*, 12, 4–6.
https://www.theseus.fi/bitstream/handle/10024/138668/Voutilainen_Jaakko.pdf?sequence=1

- Wahyudi, T. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Pondok Pesantren (Studi Kasus Darul Abror Watumas). *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK) 2017*, 1(1), 23–30.
- Widianto, E. D., Hakim, M. A., Insani, A. A., Khoirunnisa, Z. D., Baharsyah, Y. R., Komputer, D. T., Teknik, F., Diponegoro, U., & Tembalang, S. H. (2021). Pembuatan Sistem Informasi Data Pegawai Menggunakan Kerangka Kerja Lavarel Pada Ubuntu Server. *Jurnal Pasopati*, 3(3), 134–143.
- Xing, Q. Z., Pozdeyev, E., Brandon, J., Bultman, N., Davidson, K., Gibson, P., Hodges, L., Holland, K., Konrad, M., Lidia, S., Machicoane, G., Maniar, H., Maruta, T., Morris, D., Morrison, P., Morton, C., Ostroumov, P., Plastun, A., Ren, H., ... Arbelaez, D. (2018). FRIB Front End Construction and Commissioning; FRIB Front End Construction and Commissioning. *9th International Particle Accelerator Conference*, 58–62.
<https://doi.org/10.18429/JACoW-IPAC2018-MOZGBF1>
- Zulkarnain, A. (2019).enerapan Mobile-First Design pada Antarmuka Website Profil Sekolah Menggunakan Metode Human-Centred Design (Studi Kasus: SMPN 21 Malang. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 13(2), 125–136.