

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2020). Membuat Aplikasi Point of Sale dengan Laravel dan AJAX. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 12–26.
- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. ANDI.
- Arridho, M. N., & Astuti, Y. (2020). Penerapan Metode Single Exponential Smoothing untuk Memprediksi Penjualan Katering pada Kedai Pojok Kedaung. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 2(02), 35–44. <https://doi.org/10.46772/intech.v2i02.288>
- Feriawati, P., & Kusuma, A. P. (2020). View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. *PENGARUH PENGGUNAAN PASTA LABU KUNING (Cucurbita Moschata) UNTUK SUBSTITUSI TEPUNG TERIGU DENGAN PENAMBAHAN TEPUNG ANGKAK DALAM PEMBUATAN MIE KERING*, 15(1), 274–282.
- Handoko, W. (2019). Prediksi Jumlah Penerimaan Mahasiswa Baru Dengan Metode Single Exponential Smoothing (Studi Kasus: Amik Royal Kisaran). *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, 5(2), 125–132. <https://doi.org/10.33330/jurteksi.v5i2.356>
- Hasanah, F., & Untari, R. (2020). *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. UMSIDA PRESS.
- Hutahaean, J. (2014). *KONSEP SISTEM INFORMASI*. Deepublish.
- Satvika Iswari, N. ,Made. (2015). *Review Perangkat Lunak StarUML Berdasarkan Faktor Kualitas McCall*. Vol. VII, No. 1(ISSN 2085-4552), 72–81.
- Naista, D. (2017). *CODEIGNITER VS LARAVEL, Kasus membuat Website Pencari Kerja*. CV.LOKOMEDIA.
- Podeswa, H. (2010). *UML FOR THE IT BUSINESS ANALYST , SECOND EDITION*: COURSE TECHNOLOGY CENGAGE Learning.
- Priyo Utomo, E. (2016). *Bikin Sendiri Toko Online Dinamis dengan Bootstrap dan*

*Php. MediaKom.*

- Rahmawati. (2017). *Skripsi sistem informasi infentory*. 1–23.
- Robith Adani, M. (2020). *Laravel vs Codeigniter: Framework mana yang terbaik?* Sekawan Media. <https://www.sekawanmedia.co.id/blog/laravel-vs-codeigniter/>
- Santoso, A. B., Rumetna, M. S., & Isnaningtyas, K. (2021). Penerapan Metode Single Exponential Smoothing Untuk Analisa Peramalan Penjualan. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(2), 756. <https://doi.org/10.30865/mib.v5i2.2951>
- Sari, A. O., & Abdilah, A. (2019). *Buku Web Programming I berisikan materi belajar mengenai dasar-dasar pemrograman web*. Buku ini direkomendasikan bagi pemula belajar pemrograman web . Buku ini menjelaskan bagaimana belajar dasar-dasar pemrograman web dengan mudah , praktis dan cepat dis.
- Setiawan, I. R. (2021). IMPLEMENTASI METODE TREND MOMENT PADA PREDIKSI TREND PENJUALAN SEPATU DI TOKO GARAGESHOESSMI KOTA SUKABUMI: Jurnal. *Jurnal Sistem Informasi (JASISFO)*, 2(2), 205–213. <https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/jasisfo/article/view/3495%0Ahttps://jurnal.polsri.ac.id/index.php/jasisfo/article/view/3495/1778>
- Suntoro, J. (2019). *Data Mining: Algoritma dan Implementasi dengan Pemrograman PHP*. PT.Elex Media Komputindo.
- Vivian Siahaan, & Rismon Hasiholan Sianipar. (2018). Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL - Google Books. Penerbit SPARTA, January 2005. [https://www.google.co.id/books/edition/Pemrograman\\_Web\\_dengan\\_PHP\\_dan\\_SQL/k8-GDAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=php&pg=PA12&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pemrograman_Web_dengan_PHP_dan_SQL/k8-GDAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=php&pg=PA12&printsec=frontcover)
- Wardhani, K. S. (2014). Pengembangan Sistem Informasi Kartu Menuju Sehat Sebagai Alternatif Pengelolaan Posyandu Secara Digital. *Lumbung Pustaka Universitas Negeri Yogyakarta*, 161.