

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmar, A. S., Rahman, A., & Rusli. (2019). *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula*. In *Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula*. (n.d.). (n.p.): Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia. (Vol. 117, Issues 9786239150884, 6239150886, p. 117).
- Aipina, D., & Witriyono, H. (2022). *Pemanfaatan Framework Laravel dan Framework Bootstrap pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web*. *Jurnal Media Infotama*, 18(1), 36–42.
- Fadila, A. (2022). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mobil Baru Merk Toyota Menggunakan Metode Simple Additive Weighting*. *Jurnal Teknologi Pintar*, 2(8).
- Gauthier, E. (2012, September 26). *What Is A Used Vehicle?* Diambil kembali dari [www.census.gov: https://www.census.gov/newsroom/blogs/global-reach/2012/09/what-is-a-used-vehicle.html](https://www.census.gov/newsroom/blogs/global-reach/2012/09/what-is-a-used-vehicle.html)
- INTRODUCTION TO OMG'S UNIFIED MODELING LANGUAGE™ (UML®)*. (2005, Juli). Diambil dari [uml.org: https://www.uml.org/what-is-uml.htm](https://www.uml.org/what-is-uml.htm)
- Nasution, Mhd. A. C., Boy, A. F., & Suryanata, Mhd. G. (2023). *Penerapan Metode Weighted Product Dalam Merekomendasikan Laptop*. *Jurnal Sistem Informasi Triguna Dharma (JURSI TGD)*, 2(2). <https://doi.org/10.53513/jursi.v2i2.5767>
- Pendidikan. (2022). *Pengertian Perangkat Lunak (Software)*. 14 September.
- Rosida, S. A., & Wibisono, M. (2022). *Desain Pengelolaan Sistem Informasi Manajemen Aset Tetap untuk Meningkatkan Mutu Pendidikan pada Sarana*

- dan Prasarana Sekolah. *Journal of Social Research*, 1(9).
<https://doi.org/10.55324/josr.v1i9.213>
- Santika, A. A., Saragih, T. H., & Muliadi, M. (2023). Penerapan Skala Likert pada Klasifikasi Tingkat Kepuasan Pelanggan Agen Brilink Menggunakan Random Forest. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JustIN)*, 11(3).
<https://doi.org/10.26418/justin.v11i3.62086>
- Santoso, J. T. (2022). *Pengembangan Web PHP (Hypertext Preprocessor)*. Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik.
- Shahu Gaikwad, S., & Adkar, P. (2019). A Review Paper on Bootstrap Framework. *IRE Journals*, 2(10), 349–351. https://www.think247.com/vertical?s_pt=sou
- Sidiq, F., & Ariani, F. (2022). Sistem Pendukung Keputusan dalam Pemilihan Mobil menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Informatics and Computer Engineering Journal*, 2(1), 1–10.
<https://doi.org/10.31294/icej.v2i1.541>
- Wibowo, M. A., Mustofa, M. T., & Siregar, M. F. H. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Menggunakan Metode Weighted Product. *Seminar Nasional Teknologi & Sains (STAINS)*, 2(1).
- Yoni, D. C., & Mustafidah, H. (2022). Penerapan Metode WP (Weighted Product) untuk Pemilihan Mahasiswa Lulusan Terbaik di Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Purwokerto. *Jurnal Nasional*, 13(2).
- Zai, Y., Mesran, & Buulolo, E. (2017). Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Buah Rambutan dengan Kualitas Terbaik Menggunakan Metode Weighted Product (WP). *Media Informatika Budidarma (MIB)*, 1(1).