

Bibliography

- [1] Brooks, David R. *Programming in HTML and PHP Coding for Scientists and Engineers*. Springer International Publishing, 2017. doi: 10.1007/978- 3-319-56973-4.
- [2] Mubarak, Abdul. "Rancang Bangun Aplikasi Web Sekolah Menggunakan Uml (Unified Modeling Language) Dan Bahasa Pemrograman Php (Php Hypertext Preprocessor) Berorientasi Objek." *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)* 2.1 (2019): 19-25.
- [3] Fadila, Riri Ratna, Wedra Aprison, and Hari Antoni Musril. "Perancangan perizinan santri menggunakan bahasa pemrograman PHP/MySQL di SMP Nurul Ikhlas." *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)* 11.2 (2021): 84-95. Mar. 2021, doi: 10.22303/csrid.11.2.2019.84-95.
- [4] Prasetyo, Y. Yudhanto, and Yudho Yudhanto. "Panduan Mudah Belajar Framework Laravel." *Jakarta: PT Elex Media Komputindo* (2018).
- [5] Pakpahan, Andrew Fernando. *Dasar-Dasar Pengembangan Aplikasi Web Modern dengan Framework Laravel*. Media Sains Indonesia, 2020.
- [6] Supriadi, Apip. *Analytical Hierarchy Process (AHP) Teknik Penentuan Strategi Daya Saing Kerajinan Bordir*. Deepublish, 2018.
- [7] Ramadhan, Rizky Fajar, and Riki Mukhaiyar. "Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi." *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia* 1.2 (2020): 129-134.
- [8] Erma Standsyah, Rahmawati, and Intannia Sari Restu NS. "Implementasi phpmyadmin pada rancangan sistem pengadministrasian." *Unisda Journal of Mathematics and Computer* 3.2 (2017): 39-44.
- [9] Guion, Antonio, et al. "Implementation of an interactive database interface utilizing HTML, PHP, JavaScript, and MySQL in support of water quality assessments in the Northeastern North Carolina Pasquotank Watershed." *AGU Fall Meeting Abstracts*. Vol. 13. 2015.
- [10] Abdul, Kadir. "Pengenalan sistem informasi." *Penerbit Andi, Yogyakarta* 1 (2003): 1.
- [11] FITRIYANI, MYA RISKA. "Sistem Pendukung Keputusan untuk Kenaikan Jabatan Aparatur Sipil Negara Struktural pada Badan Pengelola Keuangan dan Aset Daerah (BPKAD) Kabupaten Lampung Tengah dengan Metode Simple Additive Weighting." (2017).
- [12] Diah, Permatasari, Sartika Dewi, and Suryati Suryati. "Penerapan Metode AHP dan SAW untuk Penentuan Kenaikan Jabatan Karyawan." *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)* 5.1 (2018): 60-73.
- [13] Nugraha, Rizaldy Aditya, Indriati Indriati, and Imam Cholissodin. "Implementasi Metode Analytic Hierarchy Process-Weighted Product Untuk Rekomendasi Hunian Ideal (Studi Kasus: Kota Malang)." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 2.2 (2018): 848-

856.

- [14] Saaty, T. L., 1993. *Decision Making for Leader : The Analytical Hierarchy Process for Decisions in Complex World*, University of Pittsburgh, Pittsburgh.
- [15] Setiyawan, Bayu Aji, Sri Siswanti, and Muhammad Hasbi. "Metode Analitical Hierarchy Process Dan Simple Multi Attribute Rating Technique Sebagai Penunjang Keputusan Pemilihan Supplier." *Jurnal Ilmiah SINUS* 18.2 (2020): 63-73.
- [16] Fielding, Roy Thomas (2000). "Chapter 5: Representational State Transfer (REST)"
- [17] "Fielding discussing the definition of the REST term". groups.yahoo.com. Retrieved 2017-08-08.