

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Azhari, A. T., & R. Tanone. 2017. *Analisis Penerapan Single Page Application Menggunakan Teknologi AJAX dan REST API*. Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi, 3(1) 116-126.
- [2] Atifah S. N., & A. Primajaya, D. Yusup. 2024. *PENERAPAN SINGLE PAGE APPLICATION PADA PENGEMBANGAN APLIKASI E-LEARNING NUSABOT*. Jurnal informasi dan Komputer, 12(1) 69-77.
- [3] Abdillah T. G., & Budiman. 2019. *RANCANG BANGUN SINGLE PAGE APPLICATION BERBASIS FRAMEWORK LARAVEL DAN ELM (STUDI KASUS E-JOB XYZ)*. Tersedia di: https://www.researchgate.net/publication/336915298_Rancang_Bangun_Single_Page_Application_Berbasis_Framework_Laravel_Dan_Elm_Studi_Kasus_E-Job_XYZ. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.
- [4] Karim A. M. 2022. *PENERAPAN SINGLE PAGE APPLICATION DALAM PENGEMBANGAN ANTARMUKA APLIKASI GALANG DANA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN KERANGKA KERJA LARAVEL BREEZE*. Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang. Tersedia di: <https://eprints.walisongo.ac.id/id/eprint/22679/>. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.
- [5] Solovei V., O. Olshevska, & Y. Bortsova. 2017. *THE DIFFERENCE BETWEEN DEVELOPING SINGLE PAGE APPLICATION AND TRADITIONAL WEB APPLICATION BASED ON MECHATRONICS ROBOT LABORATORY ONAFT APPLICATION*. Tersedia di: https://www.researchgate.net/publication/324380010_THE_DIFFERENCE_BETWEEN_DEVELOPING_SINGLE_PAGE_APPLICATION_AND_TRADITIONAL_WEB_APPLICATION_BASED_ON_MECHATRONICS_ROBOT_LABORATORY_ONAFT_APPLICATION. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.
- [6] RevoU. 2024 *Apa itu Single Page Application (SPA)? Arti, Fungsi, Contoh, FAQs 2024 | RevoU*. Tersedia di: <https://revou.co/kosakata/single-page-application>. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.
- [7] Tandika B. 2024. *PHP: Definisi, Sejarah, Istilah-Istilah, Fungsi, dan Kelebihannya*. Tersedia di: <https://glints.com/id/lowongan/apa-itu-php-adalah/>. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.

- [8] Oracle. *What is MySQL?*. Tersedia di: <https://www.oracle.com/mysql/what-is-mysql/>. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024.
- [9] Amazon Web Services (AWS). *What is JavaScript?*. Tersedia di: <https://aws.amazon.com/id/what-is/javascript/>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [10] Bina Nusantara University (BINUS). 2020. *Tailwind CSS*. Tersedia di: <https://socs.binus.ac.id/2020/11/26/tailwind-css/>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [11] Telkom University Jakarta. 2023. *Laravel: Definisi, Fitur, Manfaat, Cara Kerja, Keunggulan dan Kekurangan*. Tersedia di: <https://jakarta.telkomuniversity.ac.id/laravel-definisi-cara-kerja-keunggulan-dan-kekurangan/>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024
- [12] Laragon. *Documentation*. Tersedia di: <https://laragon.org/docs/>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [13] A. Faradilla. 2023. *Apa Itu npm (Node Package Manager)*. Tersedia di: <https://www.hostinger.co.id/tutorial/apa-itu-npm>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [14] Node Js. *Introduction to Node.js*. Tersedia di: <https://nodejs.org/en/learn/getting-started/introduction-to-nodejs>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [15] GeeksforGeeks. 2024. *Node.js Introduction*. Tersedia di: <https://www.geeksforgeeks.org/node-js-introduction/>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [16] Composer. *Documentation Introduction*. Tersedia di: <https://getcomposer.org/doc/00-intro.md>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [17] Visual Studio Code. *Documentation*. Tersedia di: <https://code.visualstudio.com/docs>. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2024.
- [18] Honda Cengkareng. *Dealer Resmi Motor Honda Shop*. Tersedia di: <https://www.hondacengkareng.com/shop/>. Diakses pada tanggal 7 September 2024.