

DAFTAR PUSTAKA

- Enterprise, Jubilee (2016). *Pengenalan HTML dan CSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- D'mello, Bruno J., & Sriparasa, Sai S. (2018). *JavaScript and JSON Essentials: Build Light Weight, Scalable, and Faster Web Applications with the Power of JSON, 2nd Edition*. Britania Raya: Packt Publishing.
- Jain, N. (2014). *Review of Different Responsive Css Front-End Frameworks*. Mandasaur: *Journal of Global Research in Computer Science (JGRCS)* Vol. 5 No. 11.
- Junirianto, Eko (2018). *Pemrograman Web Dengan Framework Laravel*. WADE Group.
- Lethbridge, T. C., Singer, J. dan Forward, A. (2003). *How Software Engineers Use Documentation: The State of the Practice*. IEEE Computer Society.
- Meiert, J. O. (2015). *The Little Book of HTML/CSS Frameworks*. United States of America: O'Reilly Media.
- Naista, David (2016). *Bikin Framework PHP Sendiri dengan OOP & MVC*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Najwaini, E. dan SN, Azhari (2012). *Dokumentasi Sebagai Bagian dari Perangkat Lunak*. Semarang: Seminar Nasional Teknologi Informasi & Komunikasi Terapan 2012.
- Nordeen, Alex (2020). *Learn PHP in 24 Hours*. Guru99.
- Rakhmawati, N. A., Harits, S., Hermansyah, D., dan Furqon, M. A. (2018). *A Survey of Web Technologies Used in Indonesia Local Governments*. Surabaya: *Jurnal SISFO* Vol 7 No 3.
- Salamah, Ummy G. (2021). *Tutorial Visual Studio Code*. Bandung: Media Sains Indonesia.

- Santoso, M. F. (2021). Teknik *Single Page Application* (SPA) *Layout* Web dengan Menggunakan ReactJS dan Bootstrap. Jurnal Khatulistiwa Informatika Vol. 9 No. 2.
- Sari, Ani O., Abdilah, A., dan Sunarti (2019). Web Programming. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sukamto, Rosa A., & Shalahuddin, M. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- Supardi, Ir. Yuniar (2021). Semua Bisa Menjadi Programmer JavaScript & Node.js. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Education First (2020). EF EPI Indeks Kecakapan Bahasa Inggris EF Peringkat 100 Negara dan Wilayah menurut Kecakapan Berbahasa Inggris. Diakses pada 27 Desember 2020, dari <https://www.ef.co.id/epi/>
- Hoogenraad, Wim (2019). Content Delivery Network (CDN) explained. Diakses pada 3 Oktober 2021, dari <https://en.itpedia.nl/2018/09/24/content-delivery-network-cdn-uitgelegd/>
- Jayani, D.H. (2019). Kemampuan Membaca, Matematika, dan Sains Siswa Indonesia Rendah. Diakses pada 18 Oktober 2020, dari <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2019/12/04/2018-kemampuan-membaca-matematika-dan-sains-indonesia-rendah>
- KBBI Daring Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. (2016). Pencarian kata: Dokumentasi. Diakses pada 8 Juni 2021, dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/dokumentasi>
- Maulana, Irfan (2016). Mengembangkan CSS *Framework* Sendiri. Diakses pada 27 September 2020, dari <https://id.scribd.com/document/341365848/eBook-Mengembangkan-Css-Framework-Sendiri-Irfan-Maulana>

- Perpustakaan Kementerian Dalam Negeri Republik Indonesia (2021). Tingkat Literasi Indonesia di Dunia Rendah, Ranking 62 Dari 70 Negara. Diakses pada 29 Maret 2021, dari <https://perpustakaan.kemendagri.go.id/?p=4661>
- Github (2021). About NPM. Diakses pada 26 April 2021, dari <https://www.npmjs.com/about>
- Yarn (2021). Introduction. Diakses pada 27 April 2021, dari <https://yarnpkg.com/getting-started>
- Sass (2021). Diakses pada 25 April 2021, dari <https://sass-lang.com/documentation>
- Facebook Inc. (2021). Tutorial: Intro to React. Diakses pada 18 Juli 2021, dari <https://reactjs.org/tutorial/tutorial.html#what-is-react>
- Axios (2021). Diakses pada 2 Agustus 2021, dari <https://axios-http.com/docs/intro>
- MDXJS (2021). Diakses pada 18 November 2021, dari <https://mdxjs.com/docs/what-is-mdx/>
- Nawadwipa (2021). Apa itu SCSS dan SASS. Diakses pada 28 Juli 2021, dari <https://www.nawadwipa.co.id/apa-itu-scss-dan-sass>
- Ramadhianputri, Aisyah Z. (2021). Apa itu Figma? Diakses pada 14 Juli 2021, dari <https://student-activity.binus.ac.id/himka/2021/07/07/apa-itu-figma/>
- Soegaard, M. (2020). *The Grid System: Building a Solid Design Layout*. Diakses pada 8 September 2021 dari <https://www.interaction-design.org/literature/article/the-grid-system-building-a-solid-design-layout>