

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmadi, H. (2011). Metode Penelitian Pendidikan (pp. 7, 171). Alfabeta.
- Enterprise, J. (2015). Mengenal Java dan Database dengan NetBeans (p. 8). Elex Media Komputindo.
- Haryana, K. S. (2008). Pengembangan Perangkat Lunak dengan Menggunakan PHP. *Jurnal Computech & Bisnis*, 2(1), 14–21.
- Hidayat., S. & S. (2011). Metodologi Penelitian (p. 108). Mandar Maju.
- Ignas. (2016). Webmaster Series: Javascript (pp. 2–3). Andi.
- Kadir, A. (2009). Membuat Aplikasi Web Dengan PHP dan Database MySQL (pp. 2, 14–15). Andi.
- Kurniawan, B. (2008). Desain Web Praktis dengan CSS (pp. 1–2). Elex media komputindo.
- Maya. (2015). Webmaster Series: Menguasai HTML (p. 2). Andi.
- Mesbah, A. (2015). Advances in Testing JavaScript- Based Web Applications. *Advances in Computers*, 97, 201–235.  
<https://doi.org/10.1016/bs.adcom.2014.12.003>
- Munthe, R. D., Brata, K. C., & Fanani, L. (2018). Analisis User Experience Aplikasi Mobile Facebook ( Studi Kasus pada Mahasiswa Universitas Brawijaya ), 2(7), 2679–2688.
- Pandusarani, G., Brata, A. H., Muh, E., & Jonemaro, A. (2018). Analisis User Experience Pada Game CS : GO dengan Menggunakan Metode Cognitive Walkthrough dan Metode Heuristic Evaluation, 2(3), 940–950.
- Peña-Ortiz, R., Gil, J. A., Sahuquillo, J., & Pont, A. (2013). Analyzing web server performance under dynamic user workloads. *Computer Communications*, 36(4), 386–395. <https://doi.org/10.1016/j.comcom.2012.11.005>
- Rachman, A. N., Gufroni, A. I., Hiron, N., & Rahmayati, G. (2013). Analisis Perbandingan Performansi dan Pemilihan Web Browser, 17–21.
- Saputra, A. (2013). Smarty PHP OOP Engine for PHP Template : Kiat dan Trik Cerdas Pengembangan Aplikasi Web (pp. 1, 2). Elex media komputindo.
- Saputra, D. G., & Azizah, F. N. (2013). ScienceDirect A Metadata Approach for Building Web Application User Interface, 11(Iceei), 903–911.  
<https://doi.org/10.1016/j.protcy.2013.12.274>

- Sudaryono. (2015). Metodologi Riset Di Bidang TI (Panduan Praktis, Teori, dan Contoh Kasus) (pp. 1, 16, 18–20, 95, 96, 83, 88, 90). Andi.
- Sugiyono. (2012a). Metode Penelitian Bisnis (p. 88). Alfabeta.
- Sugiyono. (2012b). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D (pp. 244, 243). Alfabeta.
- Sunyoto, A. (2007). Ajax membangun web dengan teknologi Asynchronouse JavaScript & XML (p. 159). Andi.
- Sunyoto, A. (2010). AJAX (Asynchronous JavaScript and XML), 11(3), 1–11.
- Suyanto, A. (2007). Step by step: Web Design Theory and Practices (p. 66). Andi.
- Wirawan, M. J. A. (2009). Amazing News Website WITH PHP, AJAX, and MySQL (p. 3). Andi Yogyakarta.