

## Daftar Pustaka

- [1]. E. S. Asih, and K. Kasmi. (2018). “E-commerce Web Mobile untuk layanan Jual Beli HP yang Berbasis Teknologi,” Konferensi Mahasiswa Sistem Informasi, vol. 6, no. 1, pp. 83–89.
- [2]. Permana, A. A. J. (2019). Usability Testing Pada Website E-commerce Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS) (Studi Kasus: Umkmbuleleng. Com). JST (Jurnal Sains dan Teknologi), 8(2), 149-158.
- [3]. Dharma, I. G. N. W., Sukarsa, I. M., & Sutramiani, N. P. (2019). Rancang Bangun Sistem E-commerce Marketplace Gypsum Berbasis Cloud Computing. Merpati Journal, 7(1), 37-48.
- [4]. Huda, N. (2019). Implementasi Metode Usability Testing Dengan System Usability Scale Dalam Penilaian Website Rs Siloam Palembang. Klik-Kumpul. J. ILMU Komput, 6(1).
- [5]. Wibowo, A. P., Sumiati, S., & Donoriyanto, D. S. (2020). Rancangan Sistem Informasi E-commerce Untuk Usaha Fashion BountyClothing Pada CV. AI. Juminten, 1(4), 24-36.
- [6]. Zulkarnain, A., Tirtana, A., & Susanto, D. W. S. (2020). Sistem Informasi Karya Inovatif berbasis CMS Wordpress Studi Kasus STIKI Malang. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia, 14(2), 93-100.
- [7]. Widisudharta. (2019). “Metodologi Penelitian,” pp. 1–5.
- [8]. V. Peppas, S. Lysikatos, and G. Metaxas. (2012). “Human-computer interaction and usability testing : application adoption on B2C Web sites,” vol. 14, no. 1, pp. 112–118.
- [9]. U. Ependi and F. Panjaitan. (2018). “System Usability Scale Antarmuka Palembang Guide Sebagai Media Pendukung Asian Games XVIII,” vol. 3, no. 2.
- [10]. Database Description WordPress Codex. (2016). “WordPress Codex”. Diakses pada 16 April 2022, melalui <[https://codex.wordpress.org/Database\\_Description](https://codex.wordpress.org/Database_Description)>
- [11]. Brooke, John. (1996). "Sus: a “quick and dirty” usability." Usability evaluation in industry 189.3.
- [12]. System Usability Scale (SUS), Usability.gov, diakses pada 25 Mei 2022, melalui <<https://www.usability.gov/how-to-and-tools/methods/system-usability-scale.html>>

- [13]. Sussi, R. Munadi, N. Fitriyanti, and I. Perdana Putra Sutejo. (2019). "Cpu Usage Dari Penggunaan Cloud Gaminganywhere Pada Game Dengan Speech Recognition System Sebagai Command Input," *TEKTRIKA -J. Penelit. dan Pengemb. Telekomun. Kendali, Komputer, Elektr. dan Elektron.*, vol. 4, no. 1, pp. 40–45.
- [14]. Hastanti, R. P., & Purnama, B. E. (2015). Sistem penjualan berbasis web (e-commerce) pada tata distro kabupaten pacitan. *Bianglala Informatika*, 3(2).
- [15]. Google Cloud, "Why Google Cloud Platform". Diakses pada 25 Mei 2022, melalui <<https://cloud.google.com/why-google-cloud>>.
- [16]. Sofwan, Akhmad. (2007). "Belajar Mysql dengan Phpmyadmin." Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Budi Luhur.
- [17]. Nugroho, Fauyhi Eko. (2016). "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku." *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer* 7.2 (2016): 717-724.
- [18]. Jogyanto Hartono, (1999). *Pengenalan Komputer*, Andi Offset, Yogyakarta.
- [19]. Huda, B., & Priyatna, B. (2019). Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-commerce. *Systematics*, 1(2), 81-88.
- [20]. Krishnan, S. P. T., & Gonzalez, J. L. U. (2015). Google compute engine. In *Building your next big thing with Google cloud platform* (pp. 53-81). Apress, Berkeley, CA.
- [21]. L. Hakim and U. Musalini. (2004). *Cara Cerdas Menguasai Layout, Desain dan Aplikasi Web*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [22]. Drew, M. R., Falcone, B., & Baccus, W. L. (2018, July). What does the system usability scale (SUS) measure?. In *International Conference of Design, User Experience, and Usability* (pp. 356-366). Springer, Cham.
- [23]. Cabot, Jordi. (2018). "WordPress: A content management system to democratize publishing." *IEEE Software* 35.3: 89-92.
- [24]. Data, M., Luthfi, M., & Yahya, W. (2017, November). Optimizing single low-end LAMP server using NGINX reverse proxy caching. In *2017 International Conference on Sustainable Information Engineering and Technology (SIET)* (pp. 21-23). IEEE.
- [25]. Jeff Sauro, PhD. (2018, September). 5 Ways to Interpret a SUS Score. *Measuringu.com*. melalui <<https://measuringu.com/interpret-sus-score/>>