

## DAFTAR PUSTAKA

- A, F. (2022, 23 Desember). Pengertian Website, Manfaat dan Jenis-Jenisnya Lengkap!. Diambil dari <https://www.hostinger.co.id/tutorial/website-adalah>
- Aliya, H. (2021, 26 Januari). Model Waterfall: Pendekatan Sequential Life Cycle Model Paling Awal. Diambil dari <https://glints.com/id/lowongan/model-waterfall-adalah/>
- Arviana, G. N. (Desember, 23 2020). Unit Testing: Dilakukan untuk Cek Kualitas Setiap Bagian Software. Diambil dari <https://glints.com/id/lowongan/unit-testing-adalah/>
- Budiman, A. R. (2020, Oktober). ARTIKEL ILMIAH SISTEM MANAJEMEN BASIS DATA. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/344608522\\_ARTIKEL\\_ILMIAH\\_SISTEM\\_MANAJEMEN\\_BASIS\\_DATA](https://www.researchgate.net/publication/344608522_ARTIKEL_ILMIAH_SISTEM_MANAJEMEN_BASIS_DATA)
- Enjelina, S. (2016, Desember). Jurnal Aplikasi Berbasis Web. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/311582217\\_Jurnal\\_Aplikasi\\_Berbasis\\_Web](https://www.researchgate.net/publication/311582217_Jurnal_Aplikasi_Berbasis_Web)
- Executive, S. (Juni, 27 2023). Unit Testing: Pengertian dan Bedanya Dengan Metode Testing Lainnya. Diambil dari <https://accurate.id/marketing-manajemen/unit-testing/>
- Faisal, M. R. (2020, Agustus). Pemrograman Web Dasar I: Belajar HTML 5. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/339947152\\_Pemrograman\\_Web\\_Dasar\\_I\\_Belajar\\_HTML\\_5](https://www.researchgate.net/publication/339947152_Pemrograman_Web_Dasar_I_Belajar_HTML_5)
- Fujianto, N. S. (2018, 10 Juli). Model Sistem Portal Web Layanan Rukun Tetangga Secara Online Pada Komplek Perumahan. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/362006436\\_Model\\_Sistem\\_Portal\\_Web\\_Layanan\\_Rukun\\_Tetangga\\_Secara\\_Online\\_Pada\\_Komplek\\_Perumahan](https://www.researchgate.net/publication/362006436_Model_Sistem_Portal_Web_Layanan_Rukun_Tetangga_Secara_Online_Pada_Komplek_Perumahan)
- Guntoro. (2023, 12 Juni). Contoh Use Case Beserta Penjelasannya. Diambil dari <https://badoystudio.com/contoh-use-case/>
- Guntoro. (2023, 13 Juni). Metode Waterfall : Pengertian, Tahapan, Contoh, Kelebihan dan Kekurangan Diambil dari <https://badoystudio.com/metode-waterfall/>
- Jaya, T. S. (Januari, 2018). Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis. Diambil dari <https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/informatika/article/view/647/640>
- Kurniawan, T. A. (2018, Maret). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap

beberapa Kesalahan dalam Praktik. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/323542856\\_Pemodelan\\_Use\\_Case\\_UML\\_Evaluasi\\_Terhadap\\_beberapa\\_Kesalahan\\_dalam\\_Praktik](https://www.researchgate.net/publication/323542856_Pemodelan_Use_Case_UML_Evaluasi_Terhadap_beberapa_Kesalahan_dalam_Praktik)

Maksum, M. A (2022, 23 Mei). Pengertian XAMPP, Fungsi, dan Cara Menggunakannya. Diambil dari <https://www.dewaweb.com/blog/apa-itu-xampp/>

NKD, F. (2021, 18 April). Pengertian, Model, dan Tahapan SDLC (Software Development Life Cycle). Diambil dari <https://www.logique.co.id/blog/2021/04/28/tahapan-sdlc/>

Nugroho, A. (2019, 19 September). Pengertian XAMPP Lengkap dengan Fungsi dan Cara Instalasi. Diambil dari <https://qwords.com/blog/pengertian-xampp/>

Oktavianti, G. (2019, Maret). PENGANTAR SISTEM INFORMASI. Diambil dari [https://www.bing.com/search?pglt=2083&q=\(PDF\)+PENGANTAR+SISTEM+INFORMASI+\(researchgate.net\)&cvid=66e19eff6633444eb2f29acbb110c102&aqs=edge..69i57j69i64.408j0j1&FORM=ANNTA1&PC=U531](https://www.bing.com/search?pglt=2083&q=(PDF)+PENGANTAR+SISTEM+INFORMASI+(researchgate.net)&cvid=66e19eff6633444eb2f29acbb110c102&aqs=edge..69i57j69i64.408j0j1&FORM=ANNTA1&PC=U531)

P. (2023, April). Website Adalah. Diambil dari <https://pakdosen.co.id/website-adalah/>

Prastyaningsih, A.D. (2019, Maret). Makalah Pengantar Sistem Informasi. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/331731710\\_Makalah\\_Pengantar\\_Sistem\\_Informasi](https://www.researchgate.net/publication/331731710_Makalah_Pengantar_Sistem_Informasi)

Pratama, K. M. R. (Desember, 2017). Belajar Melakukan Unit Testing Dengan Benar. Diambil dari <https://medium.com/99ridho/belajar-melakukan-unit-testing-dengan-benar-de8993e19194>

Putra. (2022, 26 September). PENGERTIAN APLIKASI: Fungsi, Sejarah, Klasifikasi, Jenis & Contoh. Diambil dari <https://salamadian.com/pengertian-aplikasi/>

Richy R. Saragih, R. R. (2018, Juni). PEMROGRAMAN DAN BAHASA PEMROGRAMAN. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/329885312\\_PEMROGRAMAN\\_DAN\\_BAHASA\\_PEMROGRAMAN](https://www.researchgate.net/publication/329885312_PEMROGRAMAN_DAN_BAHASA_PEMROGRAMAN)

Rohman, A. (2020, November). Rancang Bangun Sistem Pendataan Penduduk Berbasis Web Di Napa Sampang. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/347551598\\_Rancang\\_Bangun\\_Sistem\\_Pendataan\\_Penduduk\\_Berbasis\\_Website\\_di\\_Napa\\_Sampang](https://www.researchgate.net/publication/347551598_Rancang_Bangun_Sistem_Pendataan_Penduduk_Berbasis_Website_di_Napa_Sampang)

Singadji, M. (2020, Januari). Sistem Informasi dan Administrasi Kependudukan Kelurahan Namasina Berbasis Mobile. Diambil dari [http://jurnaladat.org/web/public/full\\_paper/05.%20Sistem%20Informasi%20dan%20Administrasi%20Kependudukan%20Kelurahan%20Namasina%20Berbas](http://jurnaladat.org/web/public/full_paper/05.%20Sistem%20Informasi%20dan%20Administrasi%20Kependudukan%20Kelurahan%20Namasina%20Berbas)

[is%20Mobile-Marcello%20Ingadji.pdf](#)

- Solichin, A. (2005, Januari). Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/236885805\\_Pemrograman\\_Web\\_dengan\\_PHP\\_dan\\_MySQL](https://www.researchgate.net/publication/236885805_Pemrograman_Web_dengan_PHP_dan_MySQL)
- Sony. (2022, 6 April). PHP & MySQL, Pengertian dan Kelebihannya. Diambil dari <https://www.plimbi.com/article/177385/php-mysql-pengertian-dan-kelebihannya>
- Susanti, S., Wahyu, D., Laksamana, R., Achyani, Y. E. (2022, Oktober). Rancangan Sistem Informasi Layanan Administrasi Desa Berbasis Web. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/367619117\\_Rancangan\\_Sistem\\_Informasi\\_Layanan\\_Administrasi\\_Desa\\_Berbasis\\_Web](https://www.researchgate.net/publication/367619117_Rancangan_Sistem_Informasi_Layanan_Administrasi_Desa_Berbasis_Web)
- Tiyas. (2023, 7 Februari). Pengertian Aplikasi. Diambil dari <https://www.yuksinau.id/pengertian-aplikasi/>
- Wairooy, I. K. (2021/2020). Teknik Dalam white-Box dan Black-Box Testing. Diambil dari <https://socs.binus.ac.id/2020/07/02/teknik-dalam-white-box-dan-black-box-testing/>
- Yustrinita, M. Y., Aprilia, S. O. (2021, Maret). Sistem Pengelolaan Data Warga, Informasi Kegiatan dan Informasi Penggunaan Iuran pada Lingkungan Rukun Tetangga (RT) Berbasis Web. Diambil dari [https://www.researchgate.net/publication/353020192\\_Sistem\\_Pengelolaan\\_Data\\_Warga\\_Informasi\\_Kegiatan\\_dan\\_Informasi\\_Penggunaan\\_Iuran\\_pada\\_Lingkungan\\_Rukun\\_Tetangga\\_RT\\_Berbasis\\_Web](https://www.researchgate.net/publication/353020192_Sistem_Pengelolaan_Data_Warga_Informasi_Kegiatan_dan_Informasi_Penggunaan_Iuran_pada_Lingkungan_Rukun_Tetangga_RT_Berbasis_Web)