

## DAFTAR REFERENSI

- Akbar, H., Alfahrezi, C. R., Anwar, N., & Ulum, M. B. (n.d.). *Pengembangan Aplikasi Mobile Pemesanan Dan Ketersediaan Komputer Pada Internet Cafe Jr Net Berbasis Android.* 208–215.
- Aminudin, A., Basren, B., & Nuryasin, I. (2019). Perancangan Sistem Repositori Tugas Akhir Menggunakan Progressive Web App (PWA). *Techno.Com*, 18(2), 154–165. <https://doi.org/10.33633/tc.v18i2.2309>
- Arifin. (2018). Implementasi progressive web app sebagai solusi untuk meningkatkan kinerja aplikasi berbasis website. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1), 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001> <http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055> <https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006> <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024> <https://doi.org/10.1016/j.matllet.2019.127252>
- Group, H. (2021). *Human Capital Services Group Business Process*.
- Jaya, T. S. (2018). Pengujian Aplikasi Dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung). *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–48.
- Kasus, S., Bagian, S., & Tata, O. (2011). *Rancang Bangun Sistem Repository Surat Keputusan ( Sk ) Dengan Memanfaatkan Zkoss Framework Universitas Islam Negeri Rancang Bangun Sistem Repository Surat Keputusan ( Sk ) Dengan Memanfaatkan*.
- Kaurani, H. S., & Akbar, H. (n.d.). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Penerimaan Beasiswa Di Universitas Esa Unggul.* 216–222.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 1(3), 31–36.
- Nurwanto, N. (2019). Penerapan Progressive Web Application (PWA) pada E-Commerce. *Techno.Com*, 18(3), 227–235. <https://doi.org/10.33633/tc.v18i3.2400>
- Rouf, A. (2012). Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box dan Black Box. *HIMSYATECH*, 8(1), 1–7.
- Salamah, I. (2019). Evaluasi Usability Website Polsri Dengan Menggunakan

- System Usability Scale. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, 8(3), 176–183.
- Setiawan, S., & Mas'ud, A. (2019). Membangun Institusional Repository Perpustakaan Perguruan Tinggi (Studi Pada Perpustakaan Universitas Negeri Malang). *BIBLIOTIKA : Jurnal Kajian Perpustakaan Dan Informasi*, 3(1), 47–55. <https://doi.org/10.17977/um008v3i12019p047>
- Sidik, A. (2018). Penggunaan System Usability Scale (SUS) Sebagai Evaluasi Website Berita Mobile. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 9(2), 83–88.
- Wisswani, N. W., Catur Bawa, I. G. N. B., & Winetra, I. W. C. (2019). Record Center Arsip Surat Keputusan (Sk) Untuk Universitas. *Jurnal Integrasi*, 11(1), 1–8. <https://doi.org/10.30871/ji.v11i2.1166>