

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Muawanah, PERMINTAAN DAN PENAWARAN DALAM ISLAM, Mojokerto: Institut Pesantren KH. Abdul Chalim Mojokerto, 2017, pp. 111-127.
- [2] “Audio Kere Hore,” [Online]. Available: <https://web.facebook.com/groups/audiokerehore/>.
- [3] Aminudin, “Kelebihan Laravel,” dalam *Cara Efektif Belajar Framework LARAVEL*, Yogyakarta, Lokomedia, 2015, pp. 4 - 6.
- [4] M. H. Masuri, “Buku Pintar Android,” dalam *Buku Pintar Android Juru Jitu Oprek Sendiri Smartphone Anda*, Jakarta, PT. Elex Media Kompetindo, 2015, pp. 2-3.
- [5] Y. Maulana, dalam *Jadi Dewa Android*, Garut, CV. Mobidu Sinegi, 2019, pp. 1-3.
- [6] F. Sulianta, dalam *Teknik Perancangan Sistem Informasi*, Yogyakarta, Penerbit ANDI, 2017, pp. 69,216-218, 219-220.
- [7] U. Ependi, Y. N. Kunang dan S. Novifika, *IMPLEMENTASI METODE RATIONAL UNIFIED PROCESS PADAMOBILEDIGITAL LIBRARY*, vol. 16, no. 1, pp. 34-39, 2015.
- [8] Munawar, “Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Model),” dalam *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Model)*, Bandung, Pasar Buku Palasari, 2018, pp. 49-50, 127-128.
- [9] M. S. Mustaqbal, R. F. Firdaus dan H. Rahmadi, *PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS*, vol. 1, no. 3, p. 34, 2015.
- [10] R. D. Munthe, K. C. Brata dan L. Fanani, *Analisis User Experience Aplikasi Mobile Facebook (Studi Kasus pada Mahasiswa Universitas Brawijaya)*, vol. 2, no. 7, pp. 2680-2681, 2018.
- [11] R. Ruhimat, E. Hernawati dan B. Siswanto, “APLIKASI FORUM JUAL BELI DAN LELANG MAHASISWA TELKOM UNIVERSITY BERBASIS ANDROID,” *APLIKASI FORUM JUAL BELI DAN LELANG MAHASISWA TELKOM UNIVERSITY BERBASIS ANDROID*, vol. 3, pp. 1-2, 2017.
- [12] M. A. Kurniawan, R. Ardiansyah dan M. Rani, “PERANCANGAN APLIKASI JUAL BELI DAN LELANG BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVASCRIPT DAN PHP-MYSQL,” *PERANCANGAN APLIKASI JUAL BELI DAN LELANG BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVASCRIPT DAN PHP-MYSQL*, vol. 1, no. 4, pp. 29-30, 2019.
- [13] P. Nopita, “APLIKASI LELANG BARANG JAMINAN BERBASIS ANDROID PADA PT. PEGADAIAN (PERSERO) UPC SEI. JERING,” *APLIKASI LELANG BARANG JAMINAN BERBASIS ANDROID PADA PT.*

- PEGADAIAN (PERSERO) UPC SEI. JERING*, vol. 1, no. 2, pp. 228-229, 2018.
- [14] A. Tista, “PERKEMBANGAN SISTEM LELANG DI INDONESIA,” *ERKEMBANGAN SISTEM LELANG DI INDONESIA*, vol. V, pp. 2-4, 2013.
- [15] E. U. Suwanto Raharjo, “Teori, Analisa dan Implementasi Jaringan Tanpa Disk pada GNU/Linux,” dalam *Analisa Desain & Pemrograman Berorientasi Objek Dengan UML Dan Visual Basic.net*.
- [16] C. D. Kusuma, Y. T. Mursityo dan W. Purnomo, *Pengembangan Sistem Informasi Rawat Inap dengan Metode Rational*, vol. 3, pp. 8664-8671, 2019.

