

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Yogi yanto. 2015.Pendaftaran siswa baru di SD berbasis Android”
- [2] Rahmad Hakim S. 2015. Dunia Komunikasi dan Gadget: Evolusi Alat Komunikasi, Menjelajah Jarak dengan Gadget. cetakan 1. Jakarta: Bestari.
- [3] Harit Susanto, 2016. Android Mobile Application Build on Android studio International Journal of Modern Computer Science (IJMCS) Volume 4, Issue 1, February, 2016.
- [4] Hengky W.Pramana, 2016. Android Mobile Application Build on Android studio International Journal of Modern Computer Science (IJMCS) Volume 4, Issue 1, February, 2016.
- [5] Hakim dan Muhammad Rizki. 2013. *Prototype Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Menggunakan Java Script Object Notation (JSON)*. STIKOM Surabaya. Surabaya.
- [6] Deitel. 2013. Resources: C How to Program, Deitel & Deitel, 7th Edition, 2012. Course Outline.
- [7] Suprianto. D, & R. Agustina. 2014. Pemrograman Aplikasi Android. Yogyakarta: MediaKom.
- [8] Nugroho. 2013. *Mengenal XAMPP Awal*. Yogyakarta: MediaKom
- [9] Andri Saputra, Hengki Andrea Taman. 2016. Sistem Pakar Kerusakan Mesin Jahit dengan Metode Certainty Factor Berbasis Android. Universitas Serang Raya. Vol. 4 .
- [10] Sutojo, Edy Mulyanto dan Vincent Suhartono. 2011. *Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [11] M. Sidi Mustaqbal, Roeri Fajri Firdaus, Hendra Rahmadi. 2015. Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan Volume I, No 3.
- [12] W. Budiharto dan D. Suhartono dalam Artifical Inteligence konsep penerapannya, Yogyakarta, Andi, 2014.