

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal, A. S. (2017). RANCANG BANGUN APLIKASI PEMBELAJARAN DASAR PEMROGRAMAN BERBASIS MOBILE PHONE. *Jurnal Teknik Informatika Politeknik Sekayu (TIPS)*, VI(1), 1–19. Retrieved from <http://jurnal.polsky.ac.id/index.php/tips/article/view/142>
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, I(3), 31–36. Retrieved from jitter.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/70/50.pdf
- Noor, M., & Lutviani, R. M. (2016). Aplikasi Pintar Membaca Huruf Hijaiyah pada Anak Usia Dini Berbasis Android. *Jurnal Sains & Informatika*, 2(2), 97–106. Retrieved from jsi.politala.ac.id/index.php/JSI/article/view/35
- Pratama, N. A., & Hermawan, C. (n.d.). APLIKASI PEMBELAJARAN TES POTENSI AKADEMIK BERBASIS ANDROID. *JNTETI*, nn(nn), 1–6. Retrieved from jurnal.unda.ac.id/index.php/Jpdf/article/view/11
- Pratama, Y. A., & Junianto, E. (2015). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT GINJAL DAN SALURAN KEMIH DENGAN METODE BREADTH FIRST SEARCH. *Jurnal Informatika*, II(1), 212–221. Retrieved from <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji/article/view/69>
- Purwanti, I. (2013). PERANCANGAN APLIKASI PEMBELAJARAN HURUF HIJAIYAH BERPLATFORM ANDROID UNTUK MADRASAH BACA TULIS AL QURAN AL-FATTAH DESA WIDODAREN KABUPATEN NGAWI. *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer FTI UNSA 2013 PERANCANGAN*, 2(1), 123–130. Retrieved from <http://ijns.org/journal/index.php/seruni/article/view/734>
- Ramadhan, F., Tambunan, T., & Aditya, B. R. (2016). APLIKASI PEMBELAJARAN ILMU TAHSIN (MAQDIS) BERBASIS ANDROID. *E-Proceeding of Applied Science*, 2(1), 97–107. Retrieved from <http://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/107374/aplikasi-pembelajaran-ilmu-tahsin-maqdis-berbasis-android.html>
- Rosa A.S dan Shalahuddin,M. 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika.
- Situmorang, H. (2017). Analisa algoritma pada metoda pencarian linier, biner dan interpolasi. *Jurnal Mahajana Informasi*, 2(2), 1–8. Retrieved from <http://ejournal.sari-mutiara.ac.id/index.php/7/article/view/177>
- Sugihartono, T., & Isnanto, B. (2016). PROTOTIPE MULTIMEDIA PEMBELAJARAN TILAWATIL QURAN BERBASIS ANDROID PADA TPA XYZ. *Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer Atma Luhur*, 3(1), 53–60. Retrieved from http://jurnal.atmaluhur.ac.id/index.php/TI_atma_luhur/article/download/221/183