

DAFTAR PUSTAKA

- Anamisa, Devie Rosa. 2018. "RANCANG BANGUN APLIKASI SHOLAT FARDHU DAN SUNNAH BESERTA KUMPULAN DO'A BERBASIS ANDROID." *Prosiding SENTRA (Seminar Teknologi dan Rekayasa)* 0 (1). <https://doi.org/10.22219/sentra.v0i1.2011>.
- Ardandi, Yeni, Amroni Amroni, and Pareza alam Jusia. 2017. "RANCANGAN APLIKASI MENGHITUNG ZAKAT BERBASIS ANDROID." *Jurnal Processor* 9 (3): 290–300.
- Lesmana, Hendy Cahya, Rizal Isnanto, and Eko Didik Widiyanto. 2016. "Perancangan Aplikasi 'SHOLAT YUKK' Pada Android Sebagai Media Pembelajaran Ibadah Shalat Anak-Anak." *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer* 4 (4): 502–9.
- Nugraha, Rikky Wisnu, and Endro Wibowo. 2014. "APLIKASI PENGINGAT SHALAT DAN ARAH KIBLAT MENGGUNAKAN GPS BERBASIS ANDROID." *Jurnal Komputer Bisnis* 4 (2). <http://jurnal.lpkia.ac.id/index.php/jkb/article/view/61>.
- Prasojo, Galih Dwi-085410152. 2017. "APLIKASI DOA HARIAN DAN TATACARA SHALAT TAHAJUD BERBASIS ANDROID." Skripsi, STMIK AKAKOM YOGYAKARTA. <http://eprints.akakom.ac.id>.
- Qamaruzzaman, M. Haris. 2017. "Aplikasi Penuntun Shalat Sunnah Berbasis Android." *Jurnal SAINTEKOM* 6 (2): 47–52. <https://doi.org/10.33020/saintekom.v6i2.12>.
- Rofiq, Abdur, and Kusnawi Kusnawi. 2012. "PERANCANGAN APLIKASI PENGENALAN DAN PENDALAMAN RUKUN ISLAM BERBASIS ANDROID." *Data Manajemen dan Teknologi Informasi (DASI)* 13 (4): 1.

- Saputra, Muh Arif, Pramuko Aji, and Hadi Prasetyo Utomo. 2015. "Aplikasi Tuntunan Shalat Menggunakan Augmented Reality Berbasis Android." *eProceedings of Applied Science* 1 (3). <https://libraryeproceeding.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/view/4265>.
- Setiyawan, Ferry Dwi, R. Rizal Isnanto, and Rinta Kridalukmana. 2015. "Aplikasi Pembelajaran Tatacara Shalat Jumat Berbasis Android." *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer* 3 (3): 412–20. <https://doi.org/10.14710/jtsiskom.3.3.2015.412-420>.
- Syahril, Deddy Sucipta, R. Rizal Isnanto, and Rinta Kridalukmana. 2016. "Aplikasi Panduan Ibadah Haji Berbasis Android." *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer* 4 (3): 442–49. <https://doi.org/10.14710/jtsiskom.4.3.2016.442-449>.