

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Databoks, 2017, Pengguna Ponsel Indonesia Mencapai 142% Dari Populasi, <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2017/08/29/pengguna-ponsel-indonesia-mencapai-142-dari-populasi>, diakses tgl 30 Maret 2020.
- [2] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kantor Bahasa Kepulauan Bangka Belitung, 2018, Kamus Bahasa Melayu Bangka - Indonesia, Cetakan 1, Pangkalpinang.
- [3] Setyawan, A., 2016, Pengertian Kamus Menurut Para Ahli Bahasa, <https://belajarbahasa.id/artikel/dokumen/90-pengertian-kamus-menurut-para-ahli-bahasa-2016-07-18-03-37>, diakses tgl 4 April 2020.
- [4] Permana, Y., 2016, Ini Dia Perbedaan Aplikasi *Native Hybrid* atau *Web*, <https://www.codepolitan.com/apa-bedanya-aplikasi-native-hybrid-dan-web>, diakses tgl 6 April 2020.
- [5] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kantor Bahasa Kepulauan Bangka Belitung, 2019, Kamus Bahasa Melayu Belitung - Indonesia, Cetakan 1, Pangkalpinang.
- [6] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Kantor Bahasa Kepulauan Bangka Belitung, 2019, Ungkapan Tradisional Bangka, Cetakan 1, Pangkalpinang.
- [7] Sembiring, J.P., 2013, Perancangan Aplikasi Kamus Bahasa Indonesia – Karo Online Berbasis *Web* Dengan Metode *Sequential Search*, Pelita Informatika Budi Darma, Vol.4, No.2, 2301-9425.
- [8] Arrasyid, A,N, dan Said, M,S., 2016, Aplikasi Kamus Bahasa Daerah Tolaki Berbasis *Android*, Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer, Vol.1, No.1, 2502-5889.
- [9] Rawung, I,M., 2018, Rancang Bangun Aplikasi Kamus Percakapan Bahasa Arab – Indonesia Berbasis Android, UIN Alauddin Makassar, Makassar.
- [10] Santoso, I., 2017, Pengembangan Aplikasi Penerjemah Bahasa Indonesia - Bahasa Jawa Pada *Platform* Berbasis *Android*, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

- [11] Yuliana ,A.I., 2014, Pengembangan Aplikasi Kamus Istilah Psikologi Bebas *Mobile*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- [12] Rizal, Johar, A, dan Erlansari, A., 2016, Rancang Bangun Aplikasi Realtime Translation Untuk Penerjemahan Bahasa Inggris - Indonesia Berbasis Augmented Reality Pada Android, Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer, Vol.1, No.1, 2502-5889.

