

DAFTAR PUSTAKA

- [1] FRANSISCUS DATO KEY, APLIKASI MOBILE PENCARIAN HALTE TRANS JOGJA BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN FORMULA HAVERSINE, 2019
- [2] IGUN WIGUNA SAPUTRA, PEMBANGUNAN APLIKASI PEMANTAU LOKASI BUS DAMRI DI KOTA BANDUNG BERBASIS ANDORID, 2019
- [3] DEAR KURNIAWAN ADI ANGGARA, PEMBUATAN APLIKASI MOBILE BATIK SOLO TRANS (M-BST) BERBASIS ANDROID, 2018
- [4] AJAR HERDHITAMA, APLIKASI PENUNJUKAN LOKASI HALTE BUSWAY DENGAN AUGMENTED REALITY BERBASIS ANDROID, 2015
- [5] AIDUL AZMI.S, APLIKASI RUTE TRANSPORTASI TRANSMETRO PEKANBARU MENGGUNAKAN WEBGIS DAN ANDROID PADA DINAS PERHUBUNGAN KOTA PEKANBARU, 2019
- [6] A. WIDYANINDITO, APLIKASI SMART HOME UNTUK SISTEM KENDALI PERALATAN ELEKTRONIK DAN MONITORING RUMAH BERBASIS ANDROID, 2021.
- [7] M. I. ALIFIAN, PEMBUATAN APLIKASI DESTINASI WISATA DI KOTA BANDUNG BERBASIS ANDROID, 2021.
- [8] R. F. I. PURNAMA, APLIKASI UNTUK PEMASARAN DAN PENJUALAN PRODUK DI BAKER'S CORNER BERBASIS ANDROID, 2021.
- [9] W. NURROSYID, APLIKASI PENDATAAN PSIKOLOG DI INDONESIA BERBASIS ANDROID, 2021.
- [10] V. A. I. ASHARA, Aplikasi Pengelolaan Data dan Pemasaran Produk Buku Berbasis Android, 2021.
- [11] SATYA ANGGRAHITA, APLIKASI VIRTUAL ASSISTANT BERBASIS ANDROID, 2021.

- [12] YABES HANDI NUGROHO, PERANCANGAN APLIKASI ANDROID DAN WEBSITE PADA SISTEM PEMANTAUAN JALUR TRANSPORTASI BUS, 2019.
- [13] TRI SUKMA PERMADI, APLIKASI BERBASIS MEDIA SOSIAL PADA ANDROID DENGAN VIRTUAL REALITY 360, 2021.
- [14] ALDI WAHYU SARAGIH, APLIKASI PEMANTAUAN BANJIR BERBASIS ANDORID MENGGUNAKAN KOMUNIKASI LORA, 2020.