

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Safaat, N. 2001, *Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- [2] Hermawan, S. 2011, *Mudah Membuat Aplikasi Android*. Yogyakarta: Andi Offset.
- [3] Google Inc. Introduction to Android. [Internet]. [diakses 15 09 2018] Tersedia pada: <http://developer.android.com/guide/index.html>.
- [4] M, Ary. 2014, Sistem Informasi Geografis Pelaporan Masyarakat (SIGMA) Berbasis Foto Geotag. Pontianak: Universitas Tanjungpura.
- [5] Oktodeli, D. 2015, ‘Jurnal Khatulistiwa Informatika’, Perancangan Aplikasi Web Untuk Pencarian Lokasi Dan Rute Rumah Sakit Berbasis Google Maps Api. (Vol. 3, No. 1) Pontianak: BSI Pontianak.
- [6] Setiyadi, A. 2015, ‘Majalah Ilmiah UNIKOM’, Perancangan Aplikasi Web Untuk Pencarian Lokasi Dan Rute Rumah Sakit Berbasis Google Maps Api. (Vol. 13, No. 2) Bandung: Universitas Komputer Indonesia.
- [7] Pudjo, P. 2011, *Menggunakan UML (Unified Modelling Language)*. Bandung: Informatika.
- [8] JASON Org. Pengenalan JSON [Internet]. [Diakses 18 09 2018] Tersedia pada: <http://www.json.org/json-id.html>.
- [9] HelloHealthGroup. Mengenal Kalori: Pengertian, Sumber, Kebutuhan Harian, Sampai Jenis-Jenisnya. [Internet]. [Diakses 31 01 2019]. Tersedia pada: <https://hellosehat.com/hidup-sehat/fakta-unik/apa-itu-kalori-adalah>.