

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, R. (2016) Pengertian Location Based Service (LBS) dan Komponennya, Website:<https://teknojurnal.com/pengertian-location-based-service-lbs-dan-komponennya/>, diakses 13 Januari 2021.
- Agustina, N., Risnanto, S., Supriadi, I. (2016) Pengembangan Aplikasi Location Based Service Untuk Informasi dan Pencarian Lokasi Pariwisata Di Kota Cimahi Berbasis Android, *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* 1(3) Desember, pp. 53-59.
- Ahmad, F. (2015) Penerapan Location Based Service Pada Layanan Informasi Budaya Indonesia di Perangkat Mobile, *Faktor Exacta* 8(3), pp. 250-260.
- Anggit, B.C. (2019) Abstrak: Pengertian, Fungsi, Jenis, Struktur, dan Kata Kunci, Website: <https://bahasa.foresteract.com/abstrak/>, diakses 13 Januari 2021.
- Bahjah. (2017) Metode Waterfall: Definisi, Tahapan, Kelebihan dan Kekurangan, Website: <http://bahjah.blogger.mercubuana.ac.id/author/bahjah/>, diakses 23 Desember 2020.
- Ependi, U., Suyanto (2016) Implementasi Location Based Service Pada Aplikasi Mobile Pencarian Halte BRT Transmusi Palembang, *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence* 1(2) April, pp. 33-39.
- Sumitro, A.A., Sinsuw, A.A.E., Najoan, X.B.N. (2017) Implementasi Location Based Service untuk Mobile City Directory Studi Kasus Kota Mobagu, *E-Journal Teknik Informatika* 1(11).

Taryadi. (2016) Aplikasi Pencarian Tempat Wisata Kuliner di Kota Pekalongan Berbasis Location Based Service Dan Geotagging Pada Android, *Jurnal Litbang Kota Pekalongan*, Vol.10, pp. 80-89.