

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Rosa dan S. M, "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek", Bandung: Informatika, 2013.
- [2] Sahata. Andri, "PENERAPAN TEKNOLOGI SMARTPHONE MENGGUNAKAN ANDROID YANG BERBASIS MOBILE COMPUTING", ResearchGate, April, 2018.
- [3] Ivan. Alfatih, "Aplikasi Layanan Bnegkel Mobil Berbasis Android di Bandar Lmapung", S.Kom., Program Studi Ilmu Komputer, Universitas Lampung, Lampung, 2017.
- [4] Adzikra. Ibrahim, "Pengertian Aplikasi dan Sejarah Perkembangan Aplikasi" Available: <https://pengertiandefinisi.com/pengertian-aplikasi-dan-sejarah-perkembangan-aplikasi/>
- [5] Fandy. Tjiptono, "Manajemen Jasa", Ed. I, Yogyakarta : Andi, 2004.
- [6] Salim, (April 2012), "Pengertian Definisi Android", 2012, Available: <http://mediainformasill.blogspot.com/2012/04/pengertian-definisi-android.html>
- [7] Saputra, (2013), "GPS (Global Poositioning System)", 2013, Available: <http://sir.stikom.edu/216/6/BAB%20III.pdf>
- [8] Mandalamaya, ( Jan 2015), "Pengertian GPS Cara Kerja GPS Dan Fungsi GPS", 2015, Available: <http://www.mandalamaya.com/pengertian-gps-cara-kerja-gps-dan-fungsi-gps/>
- [9] Hardiyana, Bella dan Chandra W, Julian ., "Belajar Pemrograman Berorientasi Objek", 1<sup>st</sup> ed, Bandung : Megatama, 2014.
- [10] Sahata. Andri, "Pemodelan Rancangan Proses Penjadwalan Mata Kuliah di Internasional Program kedalam Sistem Informasi UNIKOM Berbasis Android", ResearchGate, Januari, 2016.
- [11] Priyanka, " SISTEM INFORMASI PENGADAAN PADA PT.PLN (PERSERO)", S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, UNIKOM, Bandung, 2017.