# DAFTAR PUSTAKA

[1] Khoirunisa, Rizqia. 2016, “Pengertian Fasilitas Kesehatan”. “http://www.pasienbpjs.com/2016/09/perbedaan-faskes-tingkat-1-2-dan-3-bpjs.html” Diakses pada 25 April 2017, pukul 21.00 WIB.

[2] Rofiq, M dan Fathul Riza, Uzzy. 2014, “Penentuan Jalur Terpendek Menuju Cafe di Kota Malang Menggunakan Metode Bellm an-Ford dengan Loacation Based Service Berbasis Android”, Jurnal Vol. 8 no 2, Agustus 2014. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Jurusan Teknologi dan Informasi, STMIK ASIA Malang.

[3] Mutiana, Veronika dan Fitria Amastini dkk. 2013, “optimasi pencarian Jalur dengan Metode A-Star”, Jurnal Vol. V, No.2, Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika, universitas Multimedia Nusantara.

[4] Nugroho, Tommy Purwantoro. 2016, “Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek untuk Menemukan Lokasi ATM(Anjungan Tunai Mandiri) Terdekat Di kota Malang”, jurnal Volume 3, Edisi 4, Agustus 2017. Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika, Politeknik Negeri Malang.

[5] Jefri, “Aplikasi Informasi Geografis pemetaan Lokasi Puskesmas Berbasis Android di Wilayah Kota PangkalPinang dan Kabupaten Bangka”, Jurnal Mahasiswa Program Studi Informatika, STMIK ATMA Luhur Pangkal Pinang.

[6] Hplover, “Apa itu android ? Pengertian, kelebihan dan kekurangan”. http://hplover.com/pengertian-apa-itu-android.html, Diakses pada 9 Mei 2017, pukul 01.30 WIB.

[7] Widi Hastomo, “Pengertian dan kelebihan database MySQL”. http://hastomo.net/php/pengertian-dan-kelebihan-database-mysql. Diakses pada 9 Mei 2017, pukul 01.00 WIB.

[8] Yusa Putra, Rizky. 2013, “Aplikasi *Mobile* Pencarian Rute Terpendek Lokasi Fasilitas Umum Berbasis Android Menggunakan Algoritma Floyd-Warshall”, Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Inforatika, Universitas Islam Negeri Syarif.

[9] Suyanto, Asep Herman, “Web Service”. [www.jurnalkomputer.com](http://www.jurnalkomputer.com). Diakses pada 26 April 2017, pukul 23.30 WIB.

[10] Julio, “Apa itu *web service”*. http://julio.staff.ipb.ac.id/2012/apa-itu-web-service. Diakses pada 9 Mei 2017, pukul 02.00 WIB.

[11] Asmoko, Hindri “Teknik Ilustrasi Masalah – Fishbone Diagram”. www.bppk.depkeu.go.id/bdpimmagelang/images/unduh/teknik\_ilustrasi\_masalah.pdf. Diakses pada 2 April 2017, pukul 10.00 WIB.