

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arief L.N.a, Purnama B.S.b, Trias Aditya b a. Pemetaan Risiko Bencana Banjir Rob Kota Semarang. 2011. Staf Pengajar Jurusan Teknik Geodesi. Teknik Geodesi UNDIP. Semarang
- [2] Bagicode. 2016. *Mandiri Membuat Api (Web Service) dan Aplikasi Android (Client)*. <https://kelaskita.com/rdp10007/kelas/mandiri-membuat-api-web-service-dan-aplikasi-android-client/>. Diakses pada tanggal 26 April 2019.
- [3] Khan, Belal. 2015. *Android MySQL Tutorial to Perform Basic CRUD Operation*. <https://www.simplifiedcoding.net/android-mysql-tutorial-to-perform-basic-crud-operation/>. Diakses pada tanggal 02 Mei 2019.
- [4] Lewi, Bagas Eljire., Sunarya, Unang., dan Ramadan, Dadan Nur. 2016. *Sistem Monitoring Ketinggian Air Berbasis Internet Of Think Menggunakan Google Firebase*. Prodi D3 Teknik Komputer Universitas Telkom. Bandung. Diakses pada tanggal 29 April 2019.
- [5] Philjay. 2019. *MPAndroidChart*. <https://github.com/PhilJay/MPAndroidChart>. Diakses pada tanggal 29 Maret 2019.
- [6] Saini, Abhishek. 2018. *Google Maps Tutorial With Example In Android Studio*. <https://abhiandroid.com/programming/googlemaps>. Diakses pada tanggal 24 April 2019.
- [7] Satyaputra, Alfa., Eva Maulina A. 2016. *Let's Build Your Android Apps with Android Studio*. Jakarta: Elex Media Komputindo. Diakses pada tanggal 15 Mei 2019.
- [8] Sutrisno, Nugroho Ardi. 2017. *REST API Client Sederhana dengan Retrofit pada Android Studio*. <https://www.codepolitan.com/rest-api-client-sederhana-dengan-retrofit-pada-android-studio-58986d62c46ae>. Diakses pada tanggal 02 Mei 2019.