

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Aldrian, E, Budiman, dan Mimin Karmini. 2011. “*Adaptasi dan Mitigasi Perubahan Iklim di Indonesia*”. Pusat Perubahan Iklim dan Kualitas Udara Kedepujian BidangKlimatologi, Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika. Jakarta.
- [2] Buchanan, T.J. and Somers, W.P., 1969. Discharge Measurements at Gaging Stations: U.S. Geological Survey Techniques of Water-Resources Investigations. Book 3.Chapter A8.
- [3] BMKG, 2017, Buletin Analisis Hujan Bulan Agustus 2017 dan Prakiraan Hujan Bulan Oktober, November, dan Desember 2017 Provinsi Jawa Barat No.9, BMKG: Stasiun Klimatologi Bogor, Bogor.
- [4] D. N. Ramadan, A. G. Permana and H. , 2017. "Perancangan dan Realisasi Mobil Remote Control Menggunakan Firebase," *Jurnal Elektro Telekomunikasi Terapan*, pp. 505-512,.
- [5] Google Developer, Firebase Realtime Database, <https://firebase.google.com/docs/database?hl=id>. Diakses pada 20 Mei 2019.
- [6] Hardiharddaja, Joetata. 1997. “*Drainase Perkotaan*”. Penerbit Gunadarma. Jakarta.
- [7] Kadir A. 2013. “*Pemograman Database MYSQL untuk Pemula Solusi Lengkap Pembuatan Aplikasi Web Menggunakan PHP, JQuery, dan CSS*”. Mediakom. Yogyakarta.
- [8] Kroenke, D.M. 2008. “*Experiencing MIS*”.Prentice-Hall, Upper Saddle River, NJ.
- [9] Mulyono Dedi. 2016. “*Analisis Karakteristik Curah Hujan di Wilayah Kabupaten Garut Selatan*”. Sekolah Tinggi Teknologi Garut., Garut.
- [10] Mustain I. 2015. “*Kemampuan Membaca dan Interpretasi Grafik dan Data : Studi Kasus pada Siswa Kelas 8 SMPN*”. Cirebon.
- [11] Navani D, Jain S, Nehra MS. 2017.“*The Internet of Things (IoT): A Study of Architectural Elements*. 13th International Conference on Signal-Image Technology & Intenet Based Systems (SITIS). Jaipur. 473-478
- [12] Plantin CJ. 2018. “*Google Maps as Cartographic Infrastructure: From Participatory Mapmaking to Database Maintenance*”. International Journal of Communication 12 489-506.
- [13] Sitrava TR, Bostan IM. 2016. “*The Nature of Middle School Mathematics Teachers Subject Matter Knowledge: The Case of Volume of Prisms*”. Hacettepe University. Turkey.

- [14] Suryono, Sosrodarsono, dan Takeda Kensaku.2003.”*Hidrologi untuk Pengairan*”.PT.Pradnya Paramita.Jakarta.
- [15] Syafiq A, Prastyo RZ, Listyorini T. 2016. “*Pemanfaatan Google Maps API untuk Pencairan Jalur Lokasi SPBU Terdekat di Kota Jepara & Kudus Dengan Teknologi Node-JS*”. Seminar Nasional Telekomunikasi dan Informatika (SELISIK 2016). ISSN: 2503-2844.
- [16] Wu-Jeng Li, Chiaming Yen, You-Sheng Lin, Shu-Chu Tung, ShihMiao Huang. 2018. “*JustIoT Internet of Things based on the Firebase Real-time Database*”. IEEE
- [17] Wijayanti A, Mahmudah H, Adi N., 2014. “*Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Cuaca*”. Politeknik Elektronik Negeri Surabaya.
- [18] Villarini, Gabriele., Mandapaka, Pradeep V., Krajewski, Witold F., Moore, Robert J., 2008. Rainfall and Sampling Uncertainties: A Rain Gauge Perspective. Journal of Geophysical Research, Vol. 113.