

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. Gustomo, Pengenalan Arduino Dan Pemrogramannya. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [2] Burange, A. W., & Misalkar, H. D, Review of Internet of Things in Development of Smart Cities with Data Management & Privacy. IEEE: International Conference On Advances In Computer Engineering And Applications, 2015.
- [3] Devianto Rudi, Mahir Menguasai CSS. The Global Text Project, 2014
- [4] Iryanti Emi, Sistem Komunikasi Bergerak (Cellular). Purwokerto: St3 Telkom Purwokerto, 2016.
- [5] K. Wahana, Membangun Sistem Informasi Java Dengan NetBeans dan MySQL. Semarang: C.V Andi Offset, 2015.
- [6] M. R. Arief, Pemrograman Web Dinamis Menggunakan Php dan Mysql. Yogyakarta: ANDI Fowler Martin, 2011.
- [7] Muhammad Yusfin, Implementasi Sistem Monitoring Deteksi Hujan dan Suhu Berbasis Sensor Secara Realtime. Yogyakarta: Faculty of Engineering, Universitas Muhammadiyah, 2017.
- [8] R. Fitriyanti, Lindawati, and A. Aryanti, Studi Literatur Mean Opinion Score Menggunakan Moving Picture Quality Metrics (MPQM) Di Jaringan LTE. Malang: ITN Malang, 2018.
- [9] Rudika Harminingtyas, Analisis Layanan Website Sebagai Media Promosi. Semarang: STIE Semarang, 2014.
- [10] Suprpto, Bahasa Pemrograman. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, 2008.
- [11] Wang, C., Daneshmand, M., Dohler, M., Mao, X., Hu, R. Q., & Wang, H. (2013). Guest Editorial - Special issue on internet of things (IoT): Architecture, protocols and services. IEEE Sensors Journal.13(10), 3505– 3510. <https://doi.org/10.1109/JSEN.2013.2274906>.
- [12] Yunaeti Elisabet, Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi, 2017.