

DAFTAR PUSTAKA

- ABB. 2018. Data Sheet M2BAX315SMC2. ABB Product. Online:
[http://search.abb.com/library/Download.aspx?DocumentID=9AKK105789
&LanguageCode=en&DocumentPartId=&Action=Launch](http://search.abb.com/library/Download.aspx?DocumentID=9AKK105789&LanguageCode=en&DocumentPartId=&Action=Launch) (diakses tanggal
25 Maret 2019).
- Ajie, Sapta. 2016. Sensor Tegangan DC untuk Arduino. Online: saptaji.com
- Allen G. Taylor, 2003. SQL For Dummies, 5th Edition. Wiley Publishing, Inc.
- Atkinson. 2006. Strategy Implementation: A Role for The Balanced Scorecard?.
Management Decision .
- Bagia I Nyoman dan I Made Parsa. 2018. Motor Motor Listrik. Kupang. CV. Rasi
Terbit .
- Basu Swastha Dharmmesta. 1998. Teknologi Informasi dalam Pemasaran :
Implikasi dalam Pendidikan Pemasaran. Jurnal Ekonomi dan Bisnis
Indonesia, Vol. 13, No. 3, pp. 116 – 125.
- Bintangtyo, 2015, Pengertian LCD 2 x 16 Character. Online:
<http://kl801.ilearning.me/2015/04/28/pelajari-tentang-lcd-2x16-character3/> ,
(diakses tanggal 20 Maret 2019).
- Burange, A. W., & Misalkar, H. D. 2015. Review of Internet of Things in
Development of Smart Cities with Data Management & Privacy .

Destiningrum Mara, Qadhli. 2017. SISTEM INFORMASI PENJADWALAN DOKTER BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE). Jurnal TEKNOINFO. Universitas Teknokrat Indonesia.

Few, Stephen. 2006. Information Dashboard Design. O'Reily; ISBN:0-596- 10016-7 .

George Reese, 2003. MySQL Pocket Reference, O'Reilly Publishing.

KAN. 2003. Pedoman Evaluasi dan Pelaporan Ketidakpastian Pengukuran. http://pphp.deptan.go.id/layanan_informasi/mutu_dan_standarisasi/lainlain/codex_allimentarious_commission/kan LIPI 2008. Pelatihan dan Teknik Pengukuran Massa. UPT Balai Pengembangan Instrumentasi: Bandung.

Keoh, S. L., Kumar, S., & Tschofenig, H. 2014. Securing the Internet of Things: A Standardization Perspective. IEEE Internet of Things Journal, 1(3), 1–1.

Malik, Shadan. 2005. Enterprise Dashboards – Design and Best Practices for IT. John Wiley & Sons, Inc .

Mardiani dan Gentsiya T. 2013. Sistem Monitoring Data Aset dan Inventaris PT Telkom Cianjur Berbasis Web. Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA). 2(1): 35-40.

Maxim Integrated Products. 2019. Datasheet DS18B20. California. Amerika

MS Rasyid. 2016. BAB II TINJAUAN PUSTAKA “LCD”. Online: <http://eprints.polsri.ac.id/2962/3/file%20III.pdf> (diakses tanggal 20 Maret 2019).

PowerTel. Agustus 2018. "powertel". DKI Jakarta. Online: <https://www.powertel.co.id/berita/10-pengertian-router.html>. (diakses tanggal 20 maret 2019).

Pragmawati K., 2016. “SISTEM KONTROL PERALATAN ELEKTRONIK RUMAH TANGGA MENGGUNAKAN SMS GATEWAY”. *Skripsi*. Fakultas Teknik, Teknik Elektro, Universitas Negeri Semarang.

Rizal. Achmad, dkk. 2017. RANCANG BANGUN TERMOMETER DIGITAL BERBASIS SENSOR DS18B20 UNTUK PENYANDANG TUNANETRA. Universitas Telkom.

SIWERTELL. 2008. ALAT BONGKAR MUATAN KAPAL. Swedia

STMicroelectronics. 2015. Data Sheet STM32F103x8. Rabat, Morocco. ST life augmented. Online: www.st.com/resource/en/datasheet/stm32f103c8.pdf (diakses tanggal 25 Maret 2019).

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 .

Wibowo, Fatwa Y. H. (2017). Pembuatan Sistem Kontrol Berbasis Mikrokontroler Arduino. Skripsi Institut Pertanian Bogor (IPB).

Yasha. 2018. Internet of Things: Panduan Lengkap. Online: <https://www.dewaweb.com/blog/internet-of-things/> (diakses tanggal 21 Maret 2019).

Y. Kustiyahningsih, D. Rosa. 2011. *Pemrograman Basis Data Berbasis WEB Menggunakan PHP dan Mysql*. Yogyakarta: Graha Ilmu.