

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Hendy Mulyawan, et al, ITS Surabaya (2010): Identifikasi dan Tracking Objek Berbasis Image Processing Secara Real Time
- [2] Hanif Yoga, Remote Desjtop PC Menggunakan Real VNC Dengan VNC Viewer Android (2013): diperoleh melalui situs <http://nivhangoinnovation.blogspot.co.id>. Diakses pada 10 juli 2017
- [3] nn, Raspcamera: Diperoleh melalui situs <http://www.toko-robot.com>. Diakses pada 10 juli 2017
- [4] Dickson Kho, Pengertian Photodiode dan Prinsip Kerjanya(2017): Diperoleh melalui situs teknikelektra.com. Diakses pada 10 juli 2017
- [5] nn, Ultraviolet: Diperoleh melalui situs <http://repository.umy.ac.id>. Diakses pada 10 juli 2017
- [6] nn, Elektronika Dasar (2007): Diperoleh melalui situs <http://cnt121.files.wordpress.com>. Diakses pada 10 juli 2017
- [7] Peter R.elgi, Mq (2016): MQ Telemetry Transport
- [8] nn, Wireless Sensor Network: IOT Protocol (2015): Diperoleh melalui situs <https://mangajangpengenkuliah.wordpress.com>. Diakses pada 10 juli 2017
- [9] A. Eames at al (2015): Rasberry PI Projects book