

## Daftar Pustaka

1. Debian. <http://www.tips-tkj.tk/2016/01/pengertian-debian.html>. Diakses pada tanggal 12 Juni 2017
2. Jaringan Nirkabel. Di akses pada tanggal 16 Desember 2016
3. *Memory Card*. <http://www.duniacomp.com/2012/12/pengertian-memory-card.html>. Diakses pada tanggal 11 juni 2017
4. Mikrokomputer.  
<http://cintaprogramming.com/2014/03/03/single-board-computer-dan-single-board-microcontroller/>. Di akses pada tanggal 10 Desember 2016
5. MySQL. <https://www.indosite.com/pengertian-mysql/>. Diakses pada tanggal 15 Juni 2017.
6. Putty. <https://www.beginibegitu.com/pengertian-dan-cara-menggunakan-putty-untuk-ssh/>. Diakses pada tanggal 11 juni 2017.
7. Python. <https://www.belajarpython.com/>. Diakses pada tanggal 11 Juni 2017
8. Raspberry Pi. [https://id.wikipedia.org/wiki/Raspberry\\_Pi](https://id.wikipedia.org/wiki/Raspberry_Pi). Di akses pada tanggal 10 Desember 2016
9. Raspbian Jessie. <https://www.raspberrypi.org/blog/raspbian-jessie-is-here/>. Diakses pada tanggal 11 Juni 2017
10. Sensor Cahaya. <http://teknikelektro.org/sensor-cahaya-ldr-light-dependent-resistor>. Diakses pada tanggal 16 Desember 2016
11. Sensor Gerak. <http://e-belajarelektronika.com/sensor-gerak-pir-passive-infra-red/>. Diakses pada tanggal 16 Desember 2016

12. Sensor Magnet.  
<http://www.automationindo.com/article/310/apa-itu->
13. sensor#.WFOYYlwvbiU. Diakses pada tanggal 16 Desember 2016
14. Wifi. <https://id.wikipedia.org/wiki/Wi-Fi>. Di akses pada tanggal 16 Desember 2016
15. Win32 Disk Imager <https://win32-disk-imager.id.uptodown.com/windows>. Diakses pada tanggal 25 Mei 2017.