

## DAFTAR PUSTAKA

- Alldatasheet.com.MPXV4115V Datasheet (PDF) -  
*Freescale Semiconductor,*  
*Inc.*<http://www.alldatasheet.com/datasheet-pdf/pdf/134200/FREESCALE/MPXV4115V.html>  
**tml** (Diakses : 29 September 2016)
- B. I. Kitong, Mulyadi, and R. Malara, “Pengaruh Tindakan Penghisapan Lendir Endotrakeal Tube ( ETT ) Terhadap Kadar Saturasi Oksigen Pada Pasien Yang Dirawat Di Ruang ICU RSUP PROF. DR. R. D. KANDOU MANADO,” *J. Keperawatan*, vol. 2, no. 2, 2014.
- BPFK Jakarta , "Pengujian dan Kalibrasi ALKES,"2009S  
<http://bpfkjakarta.or.id/layanan.php?p=kalibrasi>  
(Diakses : 29 September 2016)
- H. M. Akram, “Selection of Precise vacuum Pumps for the Systems withDiverse Vacuum Ranges,” vol. 14, no. 2, 2014.
- , A. Latif, N. Rt, and R. W. Palas, “Penilaian Teknologi untuk Menentukan Posisi Industri Pesaing,” vol. VII, no. 6, pp. 978–979, 2008.

K. Kunci and F. Rangkuti, “Zuhrotun Nisak,” 2004.

Media pendidikan .*Pengertian Pengukuran,*

*Penilaian, Pengujian, Evaluasi,*

*dan Asesmen.* <http://blog.tp.ac.id/pengertian-pengukuran-penilaian-pengujian-evaluasi-dan-asesmen>(Diakses : 29 September 2016)

Putranto basuki dwi .*Pentingnya Kalibrasi Alat Ukur Dalam Kegiatan Medis.*

<http://basukidwiputranto.blogspot.co.id/2013/12/pentingnya-kalibrasi-alat-ukur-dalam.html>(Diakses : 29 September 2016)

Prastio, Rizki. 2013. Membaca tegangan analog dengan Arduino.

<https://rpprastio.wordpress.com/2013/02/09/membaca-tegangan-analog-dengan-arduino/>(di akses: 29 September 2016).

“Vacuum-assisted wound closure,” J. Trauma

Infect. Crit. Care, vol. 55, no. 6, pp. 1160–1161, 2003