

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Banuaji, "Mengenal Macam Macam Sensor," *SENSOR*, p. 1, 2010.
- [2] Arief, "Pengertian Fungsi dan Kegunaan Arduino," 7 Februari 2014. [Online].
- [3] H. S. Delvi Kusuma, "Sound Level Meter," *Sound Level Meter*, vol. 1, p. 6, 2015.
- [4] D. Hidayat, "Arduino Ethernet Shield," 10 January 2015. [Online].
- [5] S. H. Eko Ihsanto, "RANCANG BANGUN SISTEM PENGUKURAN pH METER DENGAN MENGGUNAKAN MIKROKONTROLLER ARDUINO UNO," vol. 5, p. 3, 2014.
- [6] M. G. H. M. I. A. R. Muhammad Ichwan, "PEMBANGUNAN PROTOTIPE SISTEM PENGENDALIAN PERALATAN LISTRIK PADA PLATFORM ANDROID," *JURNAL INFORMATIKA*, vol. 4, no. 25, p. 16, 2013.
- [7] Harrington, "Definisi Bunyi," *Suara dan Tekanan*, vol. 2, no. 15, p. 4, 2005.
- [8] I. A. T. A. (IATA), *Kebisingan, Zona dan Intensitas*, Jakarta: IATA, 2012.
- [9] D. N. S. R. Suyanto, *Budidaya Ikan Lele Edisi Revisi*, Jakarta: Penebar Swadaya, 2007.
- [10] [Online]. Available:
<https://jualikanlelelampung.files.wordpress.com/2016/09/ikan-lele-header.jpg?w=1200>.