

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] urban.hikers, "Setiap Bulan, Ada 2 Pendaki Yang Meninggal Ketika Melakukan Pendakian," 11 juni 2017. [Online]. Available: <https://urbanhikers.id/read/mountpedia/69/setiapbulan-ada-2-pendaki-yang-meninggal-dan-hilang-ketika-melakukan-pendakian>.
- [2] fahri, "Fabelous sistem pendeksi hipotermia untuk pendaki sebagai upaya mencegah kematian saat pendakian," 18 juni 2014. [Online]. Available: [https://issuu.com/muhammadabizarfahri/docs/fabelous\\_sistem\\_pendeteksi\\_hipoterm](https://issuu.com/muhammadabizarfahri/docs/fabelous_sistem_pendeteksi_hipoterm).
- [3] aladokter, "Memeriksa denyut nadi bisa menjadi tanda apakah jantung bekerja dengan baik atau tidak. Ayo periksa apakah Anda memiliki denyut nadi normal atau tidak.," 2016. [Online]. Available: [http://www.alodokter.com/ayō-berapa-denyut-nadi-normal-anda](http://www.alodokter.com/ayो-berapa-denyut-nadi-normal-anda).
- [4] aladokter, "Memahami Suhu Tubuh Dan Cara Mengukurnya," 2016. [Online]. Available: <http://www.alodokter.com/memahami-suhu-tubuh>.
- [5] Banzi, M. (2009). Getting Started With Arduino. USA: Maker Media.
- [6] Widodo B., a. R. (2007). *12 Proyek Mikrokontroler Untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- [3] Schmidt W.D. (1997). *Sensor Schaltungs Technik*. Vogel (Wurzburg), Germany.