

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. H. I. H. Muhammad, “Perancangan Robot Pemadam Api Divisi Senior Berkaki,” *Semesta Tek.*, vol. 14, no. 2, hlm. 112–116, Des 2015.
- [2] A. R. Putra dan A. Susilo, “Perancangan dan Implementasi Robot Pemadam Api Berbasis Mikrokontroler Arduino Mega 2560,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 2, hlm. 9, 2018.
- [3] Z. Lubis, “Metode Baru Robot Pengantar Menu Makanan Menggunakan Android dengan Kendali PID Berbasis Mikrokontroler,” vol. 3, no. 2, hlm. 11.
- [4] R. Hartono dan T. N. Nizar, “Speed Control of a Mobile Robot Using Fuzzy Logic Controller,” *IOP Conf. Ser. Mater. Sci. Eng.*, vol. 662, hlm. 022063, Nov 2019, doi: 10.1088/1757-899X/662/2/022063.
- [5] A. B. Santoso, “Jurnal FEMA, Volume 1, Nomor 1, Januari 2013,” vol. 1, hlm. 8, 2013.
- [6] B. Hadiana, *Elektronika : Pendekatan Praktis dan Aplikasi*, vol. 1. Deep Publish Yogyakarta, 2016.
- [7] “Arduino Uno Rev3 | Arduino Official Store.” [Daring]. Tersedia pada: <https://store.arduino.cc/usa/arduino-uno-rev3>. [Diakses: 03-Feb-2020].