

## DAFTAR PUSTAKA

- Harmoko, Ahmad., 2011, Rancang Bangun Robot Line Follower Dengan Kendali Pid Berbasis Mikrokontroler Atmega 8535, *Thesis*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Syam, Samsul., 2011, Perancangan Robot Line Follower Menggunakan Onmiwheel Berbasis Mikrokontroler Bs2p40, *Skripsi*, Universitas Komputer Bandung.
- Engin, Mustafa., 2012, *Path Planning of Line Follower Robot*, *Thesis*, Ege University Bornova, Turkey.
- Fatchurrohman, Amir Fatah., 2014, Robot Line Follower Pid Sebagai Media Pembelajaran Aplikasi Mikrokontroler Di Jurusan Pendidikan Teknik Elektronika Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, *Thesis*, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Eltahir, Arwa Ali Mohamed., 2015, *Design Of Line Follower Robot Using Pid Controller*, *Skripsi*, Sudan University of Science and Technology, Sudan.
- Sucahyo, Septian Billy., 2016, Waitres Robot, *Tugas Akhir*, Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.
- Aufa, Fachriz Akram., 2017, Prototipe Robot Pelayan Berbasis Line Follower Untuk Mengganti Pelayan Di Rumah Makan Dengan Fungsi Mencatat Menu Untuk Pelanggan, *Skripsi*, Universitas Telkom Bandung.