

## DAFTAR PUSTAKA

<http://www.elektroindonesia.com/elektro/tutor12.html>, diakses pada 10 Agustus 2016.

Wira Setiawan, 2014, *Cara Kerja Accelerometer*, <https://wirasetiawan29.wordpress.com/2014/04/06/accelerometer/>, diakses pada 15 Juli 2016.

<http://www.geyosoft.com/2013/accelerometer-dan-gyroscope>, diakses pada 20 Juli 2016.

Kristianto Daniel, 2012, *RANCANG BANGUN PESAWAT TERBANG MANDIRI TANPA AWAK DENGAN EMPAT BALING-BALING PENGGERAK (AUTONOMOUS QUADCOPTER)*, Teknik Elektro, Universitas Kristen Satya Wacana.

Hidayat Nur, 2009, *Rancang Bangun Sistem Kendali Quadrotor Untuk Keseimbangan Posisi Dengan PID*, Teknik Elektro, Universitas Indonesia.

Kardono, Rusdhianto, dan Ali Fatoni, 2012, *Perancangan dan Implementasi Sistem Pengaturan Optimal LQR untuk Menjaga Kestabilan Hover pada Quadcopter*, Teknik Elektro, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.