

DAFTAR PUSTAKA

Arduino.cc, 2016, MPU-6050

playground.arduino.cc/Main/MPU-6050

diakses 2016

Arduino.cc, 2016, Board Arduino nano

www.arduino.cc/en/Main/ArduinoBoardNano

diakses 2016

Bimarta Rizka, dkk. 2015. *Banlancing robot* Menggunakan Metode Kendali *Proportional Integral Derivatif*. Yogyakarta:Universitas Gadjah Mada

Dwi Vamiko Alfrian,dkk. 2013.Sistem *Stabilisator Shooting Point* Kamera Pada Gimbal 3 Axis Dengan Metode *Fuzzy*. Semarang:Universitas Diponegoro Semarang

Febripta Umarila Fahrizal. 2015. Perancangan dan Pembuatan Alat Kamera *Stabilizer* Dengan Menggunakan Sensor *Gyroscope*. Malang:Universitas Muhammadiyah Malang

Hidayat Rahmat, dkk. 2014. Rancang Bangun Sistem Penstabil Kamera Untuk Foto Udara Berbasis Wahana Udara Quadcopter. Lampung:Universitas Lampung

Riyadi Muhammad, dkk. 2010. Pendeteksi Posisi Menggunakan Sensor *Accelerometer* MMA7260Q Berbasis Mikrokontroler Atmega 32. Semarang:Universitas Diponegoro Semarang

Woojay, 2016, *Gyro Stabilizer w/Arduino and Servo*

www.instructable.com/id/Gyro-Stabilizer-W-Arduino-and-Servo/

diakses 2016