

Daftar Pustaka

1. JURNAL NASIONAL, 31 AGUSTUS 2017/ humaristek
2. Ihsan Muhasmmad, 2012. Mempermudahkan Dengan Menggunakan Sensor *CONDENSER MIC*. Jurusan Teknik Elektro, Universitas Muhammadiyah Jakarta.
3. Arifin Bustanul, (2013). Aplikasi Sensor *CONDENSER MIC* Untuk Pendeteksian Makhluk Hidup di Dalam Ruangan. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknologi Industri, Universitas Islam Sultan Agung Jl. Kaligawe Km.4 Semarang.
4. Otomo Galoeh, 2013. Sistem Kontrol Berdasarkan Pendeteksian Ada Tidaknya Suara Orang di Dalam Ruangan. Jurusan Fisika FMIPA Universitas Andalas Kampus Unand.
5. Tri Wibowo, Sensor Kehadiran Orang Sebagai Saklar Otomatis Suatu Ruangan. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik UNDIP Jl. Prof. Sudharto, Tembalang, Semarang
6. Jones, S., Kovac, R., & Groom F. M., 2009, “ Introduction to Communication
7. Andrianto H . 2013 pemograman mikrokontroler, bandung informatika bandung
8. Jatmika NY. 2011. Cara mudah merakit robot untuk pemula, Yogyakarta: flashbooks
9. Nasution, yusuf R, Putri H, Hariyani YS 2015. Perancangan dan implementasi tuner gitar otomatis dengan penggerak motor servo berbasis arduino, jurnal elektro Telekomunikasi Terapan.
10. JURNAL NASIONAL,13 Agustus 2007// humaristek
11. Teknik elektronika.com diakses pada 8 september 2016
12. Arduino.Cc,diaksespada13desember2016dari <https://www.arduino.>

13. Syahrul2011,karakteristik dan pengontrolan servo motor majalah ilmiah unikom