

DAFTAR PUSTAKA

- Andrian, Reni Rahmadewi, Insani Abdi Bangsa.(2020). Arm Robot Pemindah Barang (Atwor) Menggunakan Motor Servo Mg995 Sebagai Penggerak Arm Berbasis Arduino. *Jurnal Electro Luceat*. Vol. 6 No. 2.
- Muhammad Agni , Adnan Rafi Al Tahtawi. (2020). Perancangan Robot Lengan Lima Derajat Kebebasan untuk Misi Pick and Place Berbasis Inverse Kinematics. *Prosiding SEMNASTERA (Seminar Nasional Teknologi dan Riset Terapan) Politeknik Sukabumi*.
- Rizza Henggar Prabanegara, M.Fathuddin Noor, Eva Kurnia Y. (2015).Rancang Bangun Robot Lengan Pemindah dan Penyeleksi Barang Berdasarkan Warna Berbasis Arduino Uno. Vol. 5 No. 2.
- Sumardi. (2018). Robot Lengan Pemindah Barang Otomatis Berbasis Arduino Menggunakan Sensor Warna. *Jurnal Sains Komputer dan Teknologi Informasi*. Vol. 1 Hal. 20-28.
- Fina Supegina, Dede Sukindar. (2014). Perancangan Robot Pencapit Untuk Penyotir Barang Berdasarkan Warna Led Rgb Dengan Display Lcd Berbasis Arduino Uno. *Jurnal Teknologi Elektro, Universitas Mercu Buana*. Vol.5 No.1.
- Deny Nusyirwan , Alfarizi. (2019). “Fun Book” Rak Buku Otomatis Berbasis Arduino Dan Bluetooth Pada Perpustakaan Untuk Meningkatkan Kualitas Siswa. Vol. 12 No. 2.
- Anna Nur Nazilah Chamim. (2010). Penggunaan Microcontroller Sebagai Pendeteksi Posisi Dengan Menggunakan Sinyal Gsm. *Jurnal Informatika*. Vol. 4 No. 1.
- Aji Brahma Nugroho, Fahmi Hafid Lantikawan . (2017). Rancang Bangun Robot Pemindah Barang Berdasarkan Warna Berbasis Mikrokontroler Parallax BS2P40. *Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia*. Vol. 2, No. 2. Halaman 143-157.
- Dian Artanto. (2009). Merakit PLC dengan Mikrokontroler. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.
- Abdul Kadir. (2016). Simulasi Arduino. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.

Depirman Gulo, dkk. (2020). Rancang Bangun Robot Lengan Untuk Deteksi Warna Berbasis ATMEGA328P Mikrokontroler. *JIKOMSI Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*.

Ari Permana L, dkk. (2020). Pengembangan Jobsheet Trainer Mikrokontroller Robot Lengan Berbasis Arduino Uno. Vol. 10, No. 1.

Adelia, dkk. (2011). Implementasi Customer Relationship Management (CRM) pada Sistem Reservasi Hotel berbasisi Website dan Desktop. *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 6, No.2.

Indrajani. (2015). Database Design (Case Study All in One). Jakarta : PT. Elex Media Komputindo

Standar Nasional Indonesia. (2015). Mi Basah. SNI 2987-2015. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.

Juniawati. (2003). Optimasi Pengolahan Mie Jagung Instan Berdasarkan Preferensi Konsumen.