

DAFTAR PUSTAKA

- A, Rausan Fikri. (2018). Desain Produk Banley (*Barcode Scanner Trolley*) Terhadap Fleksibilitas Layanan Pembelian Produk. Jawa Timur: IPTEKS Journal of Proceedings Series. No. 5. ISSN: 2354-6026
- Indiastuti, R., F. Hastuti, dan Y. A. (2008). Analisis Keberlanjutan Pasar Tradisional dalam Iklim Persaingan Usaha yang Dinamis di Kota Bandung. *Sosiohumaniora*, 10(2).
- Kadir, Abdul. (2017) *Pemrograman Arduino dan Processing*. Jakarta. P.T. Elex Media Komputindo. ISBN : 978-602-04-3628-9.
- Kementerian Perdagangan: Industri Ritel Modern Masih Menunjukkan Tren Positif. Retrieved 18 November, 2020, from Rezha Hadyan Media Corner Bisnis Web site: <https://www.kemendag.go.id/id/newsroom/media-corner/kemendag-industri-ritel-modern-masih-menunjukkan-tren-positif-1>
in text citation : Kemendag: Industri Ritel Modern.
- Koentjaraningrat. (2009). *Pengantar Ilmu Antropologi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Malik, Moh. Ibnu. (2006). *Pengantar Membuat Robot*. Yogyakarta. Gava Media. ISBN : 979-3469-82-X.
- Mufida, M. K., S. Silfia, T. Novianti (2016). *Virtual Shopping Assistant*. Dipresentasikan pada seminar Applied Business and Engineering Conference 7 September 2016. Politeknik Caltex Riau Pekanbaru.
- Pitowarno, Endra. (2006). *Desain, Kontrol, dan Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta. C.V. Andi Offset.
- Raharja, NM. (2015). *Mikrokontroler, Teori dan Praktik Atmega 16*. Yogyakarta: Deepublish. ISBN : 978-602-453-169-0.
- Sigit, Riyanto. (2007). *Robotika, Sensor dan Aktuator*. Yogyakarta. Graha Ilmu. ISBN : 978-979-756-239-7.