

DAFTAR PUSTAKA

- [1] <https://travel.tempo.co/read/1217318/seperti-apa-gaya-travelling-ala-generasi-milenial/full&view=ok> diakses pada sabtu, 16 November 2019, pukul 4:04 WIB
- [2] Hidayani, T.U., T.Maharani & Abdul Rahman. 2013. Rancang Bangun Timbangan Buah Digital Dengan Keluaran Berat dan Harga. Jurnal eprints mdp. Journal of Information Technology and Computer Engineering (JITCE).917(1). 1-10.
- [3] Erlangga, W. B. 2011. Rancang Bangun Timbangan Digital Dengan Pemilihan Jenis Buah. Tugas Akhir. Universitas Negeri Malang.
- [4] Thakkar, K.H., Prajapapti, V.M., & Patel, B.D. 2013. Performance Evaluation of Strain Gauge Based Load Cell to Improve Weighing Accuracy. International Journal of Latest Trends in Engineering and Technology.2(1) :103-107.
- [5] Safli, Thio Vandii. 2018. “Perancangan Sistem dan Pembuatan Alat Pendeteksi dan Penyortir Berat Itik Berbasis Mikrokontroler”. Universitas Andalas. Journal of Information Technology and Computer Engineering (JITCE). 1-10.
- [6] <https://paralegal.id/pengertian/penerbangan/> diakses pada selasa, 23 Februari 2021, pukul 02:00 WIB
- [7] <https://kumpulankaryasiswa.wordpress.com/2011/10/08/kegiatan-apa-sih-yang-di-lakukan-di-check-in-counter/> diakses pada Jumat, 17 Januari 2020, pukul 8:00 WIB.
- [8] <https://www.garuda-indonesia.com/id/id/garuda-indonesia-experience/in-flight/cabin/index> diakses pada selasa, 23 Februari 2021, pukul 02:00 WIB
- [9] Sulham Setiawan, 2006. “*Mudah Menyenangkan Belajar Arduino*”. Yoogyakarta.
- [10] Jenal Arifin dkk, 2009 . “Model Timbangan Digital Menggunakan Load Cell Berbasis Mikrokontroler,” *Fak. Tek. Univ. Diponegoro*.

- [11] Yoda Peruta Pratama, 2015. “Aplikasi Sensor Photodia Sebagai Input Penggerak Motor Pada Coconut Milk Auto Machine,” *Politek. Negeri Sriwij.*
- [12] D. Priyadi, 2015 .“Simulasi Sistem Parkir Mobil Dua Lantai Berbasis Arduino Dengan Pengendali Android,”.
- [13] W. Sumbodo, *Teknik Produksi Mesin Industri Jilid 3*, Direktorat. Jakarta, 2008.
- [14] Hermawan, 2019. “Pengertian Webcam dan Fungsi Webcam” dalam <https://www.nesabamedia.com/pengertian-webcam-dan-fungsi-webcam/> diakses pada 2 Februari 2020.
- [15] <http://k1301.ilearning.me/2015/05/19/pelajari-tentang-pwm-dan-bagaimana-implementasi-dan-pemrogramannya-pada-atmega-8535/> diakses 7 April 2020.
- [16] Narayanan, A.S.(2012) *QR-Code and security solution*. International Journal of Computer Science and Telecommunications, 3(7), 69-71.
- [17] Arbie. *Manajemen Database dengan MySQL*, Andi Offset, Yogyakarta 2004.
- [18] Derek J. Balling, Jeremy Zawodny, 2004. *High Performance MySQL*, O’Reilly Publishing.
- [19] Saputra, Alhadi. 2012. “Manajemen Basis Data MySQL pada Situs FTP Lapan Bandung”. Bandung.
- [20] M. Syahwil, 2013. *Panduan Mudah Simulasi dan Praktek Mikrokontroler Arduino*, C.V Andi O. Yogyakarta.
- [21] <https://www.traveloka.com/id-id/flight> diakses pada selasa, 23 Februari 2021, pukul 02:00 WIB