

DAFTAR PUSTAKA

- Abimanto, D., & Mahendro, I. (2021). *Penggunaan aplikasi telegram untuk kegiatan pembelajaran jarak jauh pada mata kuliah bahasa inggris materi speaking pada mahasiswa Univeritas Maritim Amni Semarang.*
- Kurniawan, D. (2017). *PENGEMBANGAN TRAINER KIT SENSOR KAMERA MENGGUNAKAN RASPBERRY PI SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN ROBOTIKA DEVELOPMENT OF RASPBERRY PI BASED CAMERA SENSOR TRAINER KIT AS LEARNING MEDIA FOR ROBOTICS COURSE.*
<http://journal.student.uny.ac.id/ojs>
- Mulyanto, A. D. (2020). Pemanfaatan Bot Telegram Untuk Media Informasi Penelitian. *MATICS*, 12(1), 49. <https://doi.org/10.18860/mat.v12i1.8847>
- c- module. (2023). *RPiCamMod2.*
- sensiron. (2016). *Datasheet SHT3x-DIS.* www.sensirion.com
- Sulistiyanti, R., Setyawan, F. X. A., Sivam, K., & Purwiyanti, S. (2019). Alat Identifikasi Jenis Daging dengan Pengolahan Citra Digital Menggunakan Python 2.7 dan OpenCV Berbasis Raspberry Pi 3. In *JURNAL MATRIX* (Vol. 9, Issue 2).
- TAOS. (2009). *D Approximates Human Eye Response D Programmable Interrupt Function with User-Defined Upper and Lower Threshold Settings.*
www.taosinc.com