

Daftar Pustaka

- Alexander , L. W., Sentinumo, S. R., & Sambul, A. M. (2017). Implementasi Algoritma Pengenalan Wajah Untuk Mendeteksi Visual Hacking . *E-Journal Teknik Informatika*.
- Aliyansyah, Z. (2013). Pemrograman Aplikasi GUI dengan framework Qt (5.0.1).
- Andre, J. A. (2016). SISTEM SECURITY WEBCAM DENGAN MENGGUNAKAN MICROSOFT VISUAL BASIC (6.0). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi UNIVRAB*.
- Budiharto, W. (2010). *Robotika Teori dan Implementasi*. Yogyakarta.
- Marti, N. W. (2010). PEMANFAATAN GUI DALAM PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK PENGENALAN CITRA WAJAH MANUSIA MENGGUNAKAN METODE EIGENFACES. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*.
- Permadi, Y., & Murinto. (2015). APLIKASI PENGOLAHAN CITRA UNTUK IDENTIFIKASI KEMATANGAN MENTIMUN BERDASARKAN TEKSTUR KULIT BUAH MENGGUNAKAN METODE EKSTRAKSI CIRI STATISTIK. *INFORMATIKA*.
- Prasetya, D. A., & Nurviyanto, I. (2012). DETEKSI WAJAH METODE VIOLA JONES PADA OPENCV. *Simposium Nasional RAPI XI FT UMS*.
- Sujarwata. (2015). Pengendali Motor Servo Berbasis Mikrokontroler Basic Stamp 2sx Untuk Mengembangkan Sistem Robotika.
- Triatmoko, A. H., Pramono, S. H., & Dachlan, S. H. (2014). Penggunaan Metode Viola-Jones dan Algoritma Eigen Eyes dalam Sistem Kehadiran Pegawai . *Jurnal EECCIS*.
- Wiryadinata, R., Sagita, R., Wardoyo, S., & Priswanto. (2016). FACE RECOGNITION ON ATTENDANCE SYSTEM USING METHOD OF DYNAMIC TIMES WRAPPING, PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS AND GABOR WAVELET . *Dinamika Rekayasa*.