

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, I., Fauziah, & Gunaryati, A. 2016. Biometrik pola suara dengan jaringan saraf tiruan. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA VOL 9 NO. 2*, Hal: 140-147, ISSN: 1979-9160.
- Andarinny, A. A., Widodo, C. E., & Adi, K. 2017. Perancangan sistem identifikasi biometrik jari tangan menggunakan Laplacian of Gaussian dan ekstraksi kontur. *Youngster Physics Journal*, Hal: 304-314, ISSN: 2302 - 7371.
- Apriadi, A., Michrandi, S., & Azmi, F. 2016. Perancangan otentikasi sidik jari pada biometrik payment design of authentication fingerprint for biometric payment. *e-Proceeding of Engineering*, Hal: 824-830, ISSN : 2355-9365.
- Auliannisa, Rizkia Dwi; Suratman, Fiky Yosef; Rizal, Achmad. 2017. Deteksi Katarak Menggunakan Metode Transformasi Hough Berbasis Android. *e-Proceeding of Engineering : Vol.4, No.3*, Hal: 3310-3319, ISSN: 2355-9365.
- Barri, M. W., Lumenta, A. S., & Wowor, A. 2015. Perancangan Aplikasi SMS GATEWAY Untuk Pembuatan Kartu Perpustakaan di Fakultas Teknik Unsrat. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, Hal : 23-28, ISSN : 2301-8402.
- Firman, A., Wowor, H., & Najoran, X. 2016. Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, Hal : 29-36, ISSN : 2301-8402.
- Hasmin, E. 2016. Aplikasi rekam kehadiran dengan deteksi wajah menggunakan metode eignface pada kejaksanaan tinggi sulawesi selatan. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016*, Hal: 411-416, ISSN: 2302-3805.
- Kalyani. 2017. Various Biometric Authentication Techniques: A Review. *Journal of Biometrics & Biostatistics*, Hal: 1-5, ISSN: 2155-6180.

- Kustian, N. 2017. Analisis komponen utama menggunakan metode eigenface terhadap pengenalan citra wajah. *jurnal teknologi*, Hal : 44-48, ISSN : 2085 – 1669.
- Masrani, H., Ilhamsyah, & Ruslianto, I. 2018. Aplikasi pengenalan pola pada huruf tulisan tangan menggunakan jaringan saraf tiruan dengan metode ekstraksi fitur geometri. *Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan*, Hal: 69-78, ISSN: 2338-493X.
- Nugroho, E. 2009. *Biometrika Mengenal Sistem Identifikasi Masa Depan*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET.
- Nugroho, H. 2017. Image Enhancement Pada Screen Capture CCTV Dengan Menggunakan Metode Histogram Ekualisasi. *KINETIK*, hal: 99-106, ISSN: 2503-2259.
- Pamungkas, P. D., & Hariri, F. R. 2016. Pengenalan Citra Tanda Tangan Menggunakan Metode. *Citec Journal*, Hal: 269-279, ISSN: 2460-4259.
- Yahya, & Nur, M. A. 2018. Pengaruh Aplikasi C# dalam Proses Perhitungan Numerik. *Jurnal Informatika dan Teknologi*, hal: 79 – 87, e-ISSN 2614-8773.