

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Syuhada, Fahmi, I Gede Pasek Suta Wijaya, dkk. 2018 .“*Pengenalan Wajah Untuk Sistem Kehadiran Menggunakan Metode Eigenface dan Euclidean Distance*”, E-ISSN:2541-0806, P-ISSN:2540-8895, J-COSINE, Vol. 2, No. 1.
- [2] Yusuf, Muhammad, R. V, Hari Ginardi, dkk. 2016. “*Rancang Bangun Aplikasi Absensi Perkuliahian Mahasiswa dengan Pengenalan Wajah*”.JURNAL TEKNIK ITS Vol. 5, No. 2,ISSN: 2337-3539.
- [3] Wiryadinata, Romi, Raya Sagita, dkk. 2016. “*Pengenalan Wajah Pada Sistem Presensi Menggunakan Metode Dynamic Times Wrapping, Principal Component Analysis dan Gabor Wavelet*”. Vol. 12 No. 1 ISSN 1858-3075.
- [4] Aini, Nurul, Irmawati. 2017. “*Implementasi Metode Fisherface pada Absensi Wajah Karyawan Studi Kasus PT. Illuminati Metamorphosis Makassar*”, Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia, ISSN : 2302-3805.
- [5] Marti, Ni Wayan, Kadek Yota Ernanda Aryanto. 2016. “*Prototipe Sistem Absensi Berbasis Face Recognition Dengan Metode Eigenface*”,ISSN Cetak : 2541-2361. Seminar Nasional Vokasi dan Teknologi (SEMNASVOKTEK). Denpasar-Bali.
- [6] Abdul Kadir. 2014. “*Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*”. Andi.Yogyakarta.
- [7] Setiawan, Eko Budi, Bobi Kurniawan. 2015. “*Perancangan Sistem Absensi Kehadiran Perkuliahian dengan Menggunakan Radio Frequency Identification (RFId)*”.Jurnal CoreIT, Vol.1, No.2, ISSN: 2460-738X.
- [8] Raj, A. 2013. “*Real Time Multiple Face Recognition Security System (RTMFS)*”, ResearchGate
- [9] Saputra, Widodo Muda, Helmie Arif Wibawa, dkk. 2013.”*Pengenalan Wajah Menggunakan Algoritma Eigenface dan Euclidean Distance*“. Journal Of Informatics and Tecnology, Vol 2, No 1, p 102-110.
- [10] Rosa, Ariani Sukamto, dkk. 2014. “*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*”. Bandung : Informatika.

- [11] Simarmata, Janner. 2010. “*Perancangan Basis Data*” . Yogyakarta: CV. Andi Ofset.
- [12] Kristanto, Andri. 2010. “*Kupas Tuntas PHP & MySQL*”. Klaten: Cable Book.
- [13] Syaifudin R, Urifatun A, Siti T, M, 2013, “*Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL*”, Jurnal Teknika, Vol.5 No.2, Lamongan.
- [14] Barri, Maria. Arie. dkk. “*Perancangan Aplikasi SMS GATEWAY Untuk Pembuatan Kartu Perpustakaan di Fakultas Teknik Unsrat*”. 2015. E-journal Teknik Elektro dan Komputer, ISSN : 2301-8402.

