

DAFTAR PUSTAKA

- Azis, F. M. A., Nasrun, M., Setianingsih, C., & Murti, M. A. (2018). Face Recognition In Night Day Using Method Eigenface. *2018 International Conference On Signals And Systems, Icsigsys 2018 - Proceedings*, 103–108. <https://doi.org/10.1109/ICSIGSYS.2018.8372646>
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoan, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(2), 29–36.
- Jaya, T. S., & Sahlinal, D. (2017). Perancangan Kantor Digital Berbasis Framework Dengan Metode Waterfall Pada Politeknik Negeri Lampung. *Pengembangan IT*, 02(02), 14–17.
- Juansyah, A. (2015). Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-Gps) Dengan Platform Android. *Ilmiah Komputer Dan Informatika*, 1(1), 1–8.
- Maiyana, E. (2018). Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa. *Sains Dan Informatika*, 4(2), 54–67.
- Muliawan, M. R., Irawan, B., & Brianorman, Y. (2015). Implementasi Pengenalan Wajah Dengan Metode Eigenface Pada Sistem Absensi. *Jurnal Coding*, 3(1), 41–50. Retrieved From <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jcskommipa/article/view/9727>
- Norhikmah. (2018a). Metode Algoritma Eigenface Dan Euclidean Distance Dalam Sistem Pengenalan Wajah. *Ojs.Amikom.Ac.Id*, 73–78. Retrieved From <http://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/download/2121/1926>
- Norhikmah, A. D. S. (2018b). *Metode Algoritma Eigenface Dan Euclidean Distance Dalam Sistem Pengenalan Wajah. (2302–3805)*, 73–78.
- Rizki, M., Irawan, B., & Brianorman, Y. (2015). Metode Eigenface Pada Sistem

Absensi. *Jurnal Coding, Sistem Komputer Untan*, 03(1).

Rusydiana, A. S. (2019). Bagaimana Mengembangkan Industri Fintech Syariah Di Indonesia? Pendekatan Interpretive Structural Model (ISM). *Al-Muzara'ah*, 6(2), 117–128. <https://doi.org/10.29244/Jam.6.2.117-128>

Syifani, D., & Dores, A. (2018). Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung. *Sistem Informasi, Teknologi Informatika Dan Komputer*, 9(1), 22–31.

Utomo, I., & Mulyono, W. (2019). Performance Analysis Of Face Recognition Using Eigenface Approach. *2019 International Seminar On Application For Technology Of Information And Communication (Isemantic)*, 1–5. <https://doi.org/10.1109/ISEMANTIC.2019.8884225>

Yarli, D. (2018). Analisis Akad Tijarah Pada Transaksi Fintech Syariah Dengan Pendekatan Maqhasid. *Jurnal Pemikiran Hukum Dan Hukum Islam*, 9(2), 246–256.