

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. A. D., Setiawan, A. B., & Niswatin, R. K. (2021, August). Klasifikasi Jenis Ikan Cupang Menggunakan Metode GLCM Dan KNN. In Prosiding SEMNAS INOTEK (Seminar Nasional Inovasi Teknologi) (Vol. 5, No. 1, pp. 152-158).
- Muhathir, Muhathir, M. Hamdani Santoso, and Diah Ayu Larasati. "Wayang Image Classification Using SVM Method and GLCM Feature Extraction." *Journal Of Informatics And Telecommunication Engineering* 4.2 (2021): 373-382.
- Pariyandani, Ayu, et al. "Klasifikasi Citra Ikan Berformalin Menggunakan Metode k-NN dan GLCM." *Semantika (Seminar Nasional Teknik Informatika)*. Vol. 2. No. 1. 2019.
- Anggraini, R., Hidayat, B., & Darana, S. (2017). Klasifikasi Jenis Kualitas Keju Dengan Menggunakan Metode Gray Level Co-occurrence Matrix (GLCM) Dan Support Vector Machine (SVM) Pada Citra Digital. *eProceedings of Engineering*, 4(2).
- Ahmad, I., Basher, M., Iqbal, M. J., & Rahim, A. (2018). Performance comparison of support vector machine, random forest, and extreme learning machine for intrusion detection. *IEEE access*, 6, 33789-33795.
- KRISTIAN, Y. ANALISA CITRA WAJAH BAYI UNTUK DETEKSI NYERI DAN TANGIS MENGGUNAKAN MULTI STAGE CLASSIFICATION DAN DEEP LEARNING.
- Agustina, F., & Ardiansyah, Z. A. (2020). Identifikasi Citra Daging Ayam Kampung dan Broiler Menggunakan Metode GLCM dan Klasifikasi-NN. *Jurnal Ilmiah Infokam*, 16(1).

Lloyd, K., Rosin, P. L., Marshall, D., & Moore, S. C. (2017). Detecting violent and abnormal crowd activity using temporal analysis of grey level co-occurrence matrix (GLCM)-based texture measures. *Machine Vision and Applications*, 28, 361-371.

Neneng, N., Adi, K., & Isnanto, R. (2016). Support Vector Machine Untuk Klasifikasi Citra Jenis Daging Berdasarkan Tekstur Menggunakan Ekstraksi Ciri Gray Level Co-Occurrence Matrices (GLCM). *JSINBIS (Jurnal Sistem Informasi Bisnis)*, 6(1), 1-10.

## BIODATA PENULIS



**Ezra Wijaya**, lahir pada 15 Maret 2001 di Surabaya, Jawa Timur. Berasal dari keluarga yang biasa saja namun harmonis dan diberkati oleh Tuhan dan merupakan anak pertama dari dua bersaudara. Penulis adalah alumnus dari SDN Rungkut Kidul 2/581, SMPN 35 Surabaya, dan SMAN 17 Surabaya. Penulis kemudian mengambil kuliah di UPN Veteran Jawa Timur, Fakultas Ilmu Komputer, Jurusan Informatika pada tahun 2019. Pada saat ini, penulis beralamat di Perum. Citra Medayu Residence blok i-7 dan masih tinggal Bersama dengan orang tua. Memiliki hobi bermain bulutangkis dan penggiat olahraga dengan basis bertarung (*combat sports*). Penulis sangat menyukai beladiri MMA, dan *boxing*. Sesudah program studi S-1 (Sarjana) selesai, penulis ingin masuk dan menggeluti olahraga *combat sports*.