

DAFTAR PUSTAKA

- Farhan, Muhammad Rafi, Agus Wahyu Widodo, and Muh Arif Rahman. 2019. "Ekstraksi Ciri Pada Klasifikasi Tipe Kulit Wajah Menggunakan Metode Haar Wavelet." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* 3(3): 2903–9.
- Handayani, Lestari. 2017. "Analisa Metode Gabor Dan Propbabilistic Neural Network Untuk Klasifikasi Citra (Studi Kasus: Citra Daging Sapi Dan Babi)." *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri* 14(2): 169–77.
<http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/sitekin>.
- Liantoni, Febri. 2016. "Klasifikasi Daun Dengan Perbaikan Fitur Citra Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor." *Jurnal ULTIMATICS* 7(2): 98–104.
- Murinto, Murinto, and Sri Winiarti. 2016. "Analisis Tekstur Menggunakan Metode Filter Gabor Dan Transformasi Wavelet Pada Citra Penginderaan Jauh." *Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT)* 4(10): 297–303.
- Padmo A.M, Amin, and Murinto Murinto. 2016. "Segmentasi Citra Batik Berdasarkan Fitur Tekstur Menggunakan Metode Filter Gabor Dan K-Means Clustering." *Jurnal Informatika* 10(1).
- Surya, Rizky Andhika, Abdul Fadlil, and Anton Yudhana. 2017. "Ekstraksi Ciri Metode Gray Level Co-Occurrence Matrix (GLCM) Dan Filter Gabor Untuk Klasifikasi Citra Batik Pekalongan." *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT , Vol. 02, No. 02, Juli 2017* 02(02): 23–26.