

DAFTAR PUSTAKA

- Adhi, G. B., & Wahyono, I. D. (2014). Segmentasi Gambar Warna Menggunakan Sauvola Modifikasi Fuzzy C-Means (SMFCM). *LONTAR KOMPUTER VOL. 5, NO. 2, AGUSTUS 2014* .
- Aris, F., Prima, P., & Hidayat, M. M. (n.d.). LOCAL THRESHOLDING BERDASARKAN BENTUK UNTUK BINERISASI CITRA DOKUMEN . *Institut Teknologi Sepuluh Nopember, June 2012*.
- MAHANDI, Y. D. (2017). BINERISASI NASKAH KUNO MENGGUNAKAN LOCAL ADAPTIVE THRESHOLD. *INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER SURABAYA 2017*.
- Malik, R. F., Saparudin, & Septyliana, I. (2013). An Analysis of Adaptive Approach for Document Binarization . *Computer Engineering and Applications Vol. 2, No. 1, March 2013*.
- NIKOLAOS, N., & DIMITRIOS, V. (2008). A BINARIZATION ALGORITHM FOR HISTORICAL MANUSCRIPTS. *WSEAS International Conference on COMMUNICATIONS, Heraklion, Greece, July 23-25, 2008*.
- Pambudi, E. A., Badharudin, A. Y., & Hakim, D. K. (2019). Analysis Thresholding Sauvola pada Background Subtraction untuk Deteksi Objek Bergerak. *JURNAL INFORMATIKA, Vol.6 No.2 September 2019, pp. 300~304*.
- Paulus, E., & Yulita, I. N. (2017). Analisa dan Evaluasi Metode Binerisasi pada Tulisan Tangan Sunda kuno . *Jurnal Teknik Informatika Vol. 9 No.1, Januari 2017* .
- Paulus, E., Suryani, M., Rosadi, R., & Hidayat, A. (2016). Sistem Deteksi Elemen Teks pada Naskah Sunda Kuno . *SENTER 2016, 26- 27 November 2016* .
- Rahmaningtyas, D. (2016). Analisis Perbandingan Kinerja Metode Binerisasi Terhadap Citra Lontar Sunda Kun. *Departemen Ilmu Komputer, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Padjadjaran 2016*.
- Saddami, K., Arnia, F., Away, Y., & Munadi, K. (2020). KOMBINASI METODE NILAI AMBANG LOKAL DAN GLOBAL UNTUK RESTORASI DOKUMEN JAWI KUNO . *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK) Vol. 7, No. 1, Februari 2020*.

Samsu, L., & Sutriandi, A. E. (2016). EKSPLOKASI KOMBINASI ALGORITMA DENOISING DAN BINARIZATION UNTUK PENGOLAHAN CITRA DIGITAL NASKAH LONTAR (TAKEPAN) SASAK . *Seminar Nasional APTIKOM (SEMNASITKOM), Hotel Lombok Raya Mataram, 28-29 Oktober 2016.*

Sulistiyan, S. R., Setyawan, F. A., & Komarudin, M. (2016). *Pengolahan Citra Dasar Dan Contoh Penerapannya.* Yogyakarta: TEKNOSAIN.

