

DAFTAR PUSTAKA

- Andi,J.(2015).Pembangunan AplikasiChild TrackerBerbasisAssisted–GlobalPositioning System (A-GPS) Dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer DanInformatika(KOMPUTA)*,1(1),1–8.elib.unikom.ac.id/download.php?id=300375
- Endri Dwi Prasetyo.(2020). *Deteksi Tepi Menggunakan Metode Laplacian of Gaussian Pada Citra Bola Futsal. TIN: Terapan Informatika Nusantara*, 1(6), 309-316.
Jurnal Sains Dan Informatika,4(1), 54–65.<https://doi.org/10.22216/jsi.v4i1.3409>
- Laxmi, G. F., Eosina, P., & Fatimah, F. (2017). Analisis perbandingan metode prewitt dan canny untuk identifikasi air tawar. *ProsidingSINTAK*,201–206.
- Maiyana, E.(2018). Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa.
- Martinus Hasiholan N. (2020). *Penerapan Metode Log (Laplacian Of Gaussian) Dalam Mendeteksi Tepi Citra Pada Penyakit Aterosklerosis. Jurnal Pelita Informatika*, 8(4), 435-438.
- Odizaro Harefa. (2020). *Metode Penerapan Laplacian Of Gaussian (LOG) Dalam Mendeteksi Tepi Citra Pada Penyakit Kanker Payudara. Jurnal Pelita Informatika*, 8(4), 454-456.
- Riyantomo.(2015).PenerapanAugmentedRealitydalamPembelajaranTeknikDasarFotografi. *Penerapan Augmented Reality Dalam Pembelajaran Teknik DasarFotografi*,282–286.
- Rulaningtyas, R., B.Suksmono, A.,L.R. Mengko,T., &PutriSaptawati,G.A. (2015). Segmentasi Citra Berwarna dengan Menggunakan Metode Clustering Berbasis Patchuntuk Identifikasi Mycobacterium Tuberculosis. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 17(1),19.<https://doi.org/10.20473/jbp.v17i1.2015.19-25>
- Sen, I. (2018). Irwan falud den DETEKSI KEMATANGAN BUAH RAMBUTAN BERDASARKAN WARNA MENGGUNAKAN METODE DISCRETE COSINE
- Solikin, I. (2018). Implementasi Penggunaan Smartphone Android untuk Control PC(Personal Computer). *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(2), 249–252.<https://doi.org/10.30591/jpit.v3i2.766>