

DAFTAR PUSTAKA

- Badran, Amru. 2009. *Resep Tetap Sehat Dan Terhindar Dari Stres*. KinzaBooks. Jakarta Selatan.
- Dalami, Ermawati, S.Kp. 2010. *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. CV.Trans Info Media. Jakarta.
- Fadlisyah dan Rizal. 2011. *Pemograman Computer Vision Pada Video*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Fadlisyah. 2013. *Sistem Pendeteksian Wajah Pada Video Menggunakan Jaringan Adaptive Linear Neuron (ADALINE)*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Kadir, Abdul. 2013. *Dasar Pengolahan Cira Dengan Delphi*. CV. ANDI OFFSET. Yogyakarta.
- Muslima, Hayatul. 2014. *Klasifikasi Penampilan Wajah Pada Rata-Rata Wanita Aceh Melalui Video Menggunakan Metode Template Matching Dan Hamming Distance*. Tugas Akhir. Universitas Malikussaleh. Aceh.
- Putra, Darma. 2010. *Pengolahan Citra Digital*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Rahayu. 2016. *Pengenalan Bentuk Wajah Manusia Pada Citra Menggunakan Metode Brain State In A Box*. Tugas Akhir. Universitas Malikussaleh. Aceh.
- Romadhon, Galang dan Murinto. 2014. *Aplikasi Pengenalan Citra Rambu Lalu Lintas Berbentuk Lingkaran Menggunakan Metode City-Block*. Jurnal Sarjana Teknik Informatika Vol. 2, No. 2, (2014).
- Sukadiyanto. 2010. *Stress Dan Cara Mengurangnya*. Cakrawala Pendidikan FIK Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- (www.journal.uad.ac.id/index.php/JSTIF/article/viewFile/2850/2175, diakses 26 Agustus 2016)
- <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiZu9XOzcnSAhVEwLwKHQHyDRAQFggsMAM&url=http%3A%2F%2Frepository.usu.ac.id%2Fbitstream%2F123456789%2F40370%2F4%2FChapter%2520II.pdf&usg=AFQjCNHW1->

[M5BtVjhOhSacafeRA5rlY74g&bvm=bv.149093890,d.dGc](https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjGye3r1MnSAhUEj5QKHcPmDfsQFgguMAM&url=http%3A%2F%2Fpersonal.its.ac.id%2Ffiles%2Fmaterial%2F3654-budi-Pengantar%2520Analisa%2520Algoritma-budi.pdf&usg=AFQjCNH2nFojwAbpH501_egDB98iRH0dLg) (diakses 9
Maret 2017)

https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjGye3r1MnSAhUEj5QKHcPmDfsQFgguMAM&url=http%3A%2F%2Fpersonal.its.ac.id%2Ffiles%2Fmaterial%2F3654-budi-Pengantar%2520Analisa%2520Algoritma-budi.pdf&usg=AFQjCNH2nFojwAbpH501_egDB98iRH0dLg (diakses 9
Maret 2017)