

## Daftar Pustaka

1. Maltoni e Al, (2003). "*Handbook Of Finger Print Recognition*". Spinger Verlag, New York.
2. Munir, (2006). "*Pengolahan Citra Digital Dengan Pendekatan Algoritmik*". Edisi Pratama", Informatika Bandung.
3. Gonzales and Woods, (1992). "*Digital Image Processing*". Third Edition, New York.
4. Darma Putra IKG, (2009). "*Sistem Biometrik Konsep Dasar, Teknik Analisa Citra*". Informatika Bandung.
5. Karmilasari, (2008). "*Sistem Pengenalan Iris Mata dengan Metode Morgologi dan Pengkodean Potongan Iris*". Universitas Gunadarma.
6. Ford Adrian, (2008). "*Aplikasi Pengolahan Citra Digital untuk Identifikasi Biometrik Sidik Jari dengan metode Eigenface*". Universitas Gajah Mada.
7. Daugman J, (2002). "*How Iris Recognition Works*". New York.
8. Wayman (2000). "*Identifikasi Citra Telapak Tangan Memanfaatkan Ahli Ragam Gelombang Singkat*". Informatika Bandung.
9. Syarifuddin Madenda, (2005). "*Pengenalan Biometrik Pada Iris Mata*". Universitas Gunadarma.
10. Sitorus Syahriol, (2006). "*Sistem Pengenalan Wajah dengan Penerapan Algoritma Genetika pada Optimasi Basis Eigenface dan Proyeksi Fisherface*". Universitas Indonesia.
11. Al Fatta Hanif, (2009). "*Sistem Pengenalan Wajah Dengan Metode Eigenfaces dan Jaringan Saraf Tiruan (JST)*". Universitas Indonesia.
12. Duda dan Hart dalam Al Fatta Hanif, (2009). "*Konsep Pengembangan Sistem Basis Data*". Edisi pertama, Informatika, Bandung.
13. Schalkoff dalam All Fatta Hanif, (2009). "*Face Detection in an Image Sequence Based on Eyes Feature Extraction*". Seminar on Electrical Power, Electronics, Communication, Control and Informatics (EECCIS), Proceedings Volume 2, Universitas Brawijaya, Malang.

14. Prasetyo, Eri, dan Isna Rahmatun,( 2006).“*Deteksi Wajah Pada Citra Diam dengan menggunakan Seleksi Warna Kulit dan Ekstraksi Fitu Mata*”. The 7th Seminar on Intelligent Technology and Its Applications (SITIA), Proceedings Volume 1. ITS Surabaya.
15. Layman dalam Al Fatta Hanif, (2009).” Sistem Pengenalan Ekspresi Wajah Secara Real Time”.Politeknik Elektronika Negeri Surabaya, Surabaya.
16. Raymond Mcleod, (2001). ” *Teknik Pengolahan Citra Digital menggunakan VB*”. Yogyakarta. 2005.
17. Abdul Kadir, (2003). ”*Konsep Dan Tuntunan Praktis Basis Data*”. Yogyakarta.
18. Tata Sutabri, (2005). ” *Software Engineering A practitioner’s Approach Sixth Edition*”. Yogyakarta.
19. Subari & Yuswanto, (2008). ”*Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Dengan Metodologi Berorientasi Objek*”. Informatika, Bandung.