

75 TP. 22/04  
2004

# TUGAS AKHIR

## BIBLIOGRAFI BERANOTASI DENGAN SUBYEK TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS SURABAYA



Disusun oleh :

**R. ARIEF BUDI SETYONO**

**NIM : 070111131 - T**

**PROGRAM STUDI TEKNISI PERPUSTAKAAN  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2004**

# **TUGAS AKHIR**

## **BIBLIOGRAFI BERANOTASI DENGAN SUBYEK TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS SURABAYA**

Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Studi Teknisi Perpustakaan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Airlangga

Surabaya



Disusun oleh :

**R. ARIEF BUDI SETYONO**

**NIM : 070111131 - T**

**PROGRAM STUDI TEKNISI PERPUSTAKAAN  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2004**

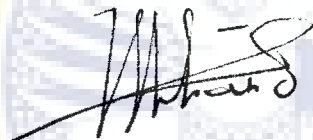
**PENGESAHAN**

**Tugas Akhir ini Telah Disahkan dan Disetujui Untuk Diujikan**

**Surabaya, 18 Juni 2004**

**Menyetujui,**

**Dosen Pembimbing**



**Dra. MI. Iskhandiningsih. Msi**  
**NIP.131878365**

**Menyetujui,**

**Ketua Progam Studi Teknisi Perpustakaan**



**Dra. Endang Gunarti**  
**NIP.131 877 889**

**LEMBAR PENGUJIAN**

**Tugas Akhir Ini Telah Diuji dan Dipertahankan Dihadapan Panitia Penguji**

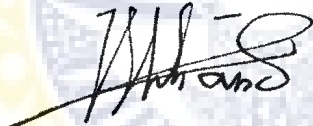
**Pada Tanggal 28 Juni 2004**

**Menyetujui,  
Panitia Penguji terdiri dari  
Dosen Penguji I**



**Drs. T. Soemarno Nugroho  
NIP.130 937 974**

**Dosen Penguji II**



**Dra. M. Iskhandiningsih. Msi  
NIP.131 878 365**

**Menyetujui,**

**Ketua Progam Studi Teknisi Perpustakaan**



**Dra. Endang Gunarti  
NIP.131 877 889**

## KESIMPULAN

Seiring dengan perkembangan informasi saat ini maka keberadaan perpustakaan semestinya dapat dijadikan tempat bagi pengguna untuk mencari informasi. Dalam tugas akhir ini telah dibuat bibliografi, disertai dengan langkah-langkah pembuatannya maupun metode-metode penelusurannya. Selain itu juga dijelaskan manfaat dan tujuan dari pembuatan bibliografi ini. Bibliografi ini dibuat dengan judul bibliografi beranotasi dengan sub-subyek teknik informatika, dan sub-subyek terbagi menjadi beberapa program bahasa yaitu visual basic, borland delphi, c++, java.

Bibliografi terdiri dari 62 materi bibliografi. Dapat ditelusur dengan menggunakan indeks pengarang. Dalam Indeks pengarang materi bibliografi disusun berdasarkan nama pengarang yang telah dibalik, kemudian baru disusun secara alfabetis. Indeks judul disusun berdasarkan judul yang juga diurutkan secara alfabetis dan sub-subyek juga diurutkan secara alfabetis. Sedangkan untuk penelusuran database digunakan software winisis. Software ini digunakan karena software ini cukup baik artinya disini jarang sekali error, dan juga dapat menampung data dalam jumlah yang tidak terbatas. Untuk pengoperasiannya juga lebih mudah ketimbang pendahulunya CDS/ISIS.