

ABSTRAK

**Perbandingan Antara Kurikulum Jurusan Akuntansi
Dan Kurikulum Jurusan Teknik Informatika
Dengan Kebutuhan Dunia Kerja Analisis Sistem**
Studi kasus pada Universitas Sanata Dharma Yogyakarta

Ni Nyoman Sri Winarsih
Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2003

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kurikulum yang ditawarkan Jurusan Akuntansi dan Jurusan Teknik Informatika Universitas Sanata Dharma Yogyakarta, apakah telah memenuhi kualifikasi yang disyaratkan dalam iklan pekerjaan Analisis Sistem.

Penulis menggunakan jenis penelitian deskriptif serta teknik pengumpulan datanya dengan observasi dan studi pustaka. Untuk melakukan analisis data yang diperoleh dalam menjawab rumusan masalah pertama yaitu dengan mengumpulkan dan mentabulasi data iklan pekerjaan analisis sistem untuk Jurusan Akuntansi dan Jurusan Teknik Informatika. Untuk masalah kedua yaitu dengan menganalisis kurikulum Jurusan Akuntansi yang terkait dengan kualifikasi yang disyaratkan dalam iklan. Untuk masalah ketiga yaitu dengan menganalisis kurikulum Jurusan Teknik Informatika yang terkait dengan kualifikasi yang disyaratkan dalam iklan. Dan untuk masalah keempat yaitu dengan membuat tabel perbandingan antara kurikulum Jurusan Akuntansi dan Jurusan Teknik Informatika yang terkait dengan kualifikasi teknis iklan terkait kemudian menarik kesimpulan.

Dari hasil temuan lapangan serta analisis data yang dilakukan dapat diperoleh kesimpulan bahwa di Universitas Sanata Dharma pada Jurusan Akuntansi telah menawarkan kurikulum yang sesuai dengan kualifikasi teknis yang dibutuhkan dunia kerja Analisis Sistem, sedangkan pada Jurusan Teknik Informatika ada 4 (empat) kualifikasi teknis yang belum terpenuhi oleh kurikulum.

ABSTRACT

**The Constrastive study between Accounting Department
And Information Engineering Department Curriculum
Concerning the Job Vacancies on System Analyst**
A Case study a t Sanata Dharma University Yogyakarta

Ni Nyoman Sri Winarsih
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2005

The purpose of this study to know if the offered curriculum in Accounting and Information Engineering Sanata Dharma University Yogyakarta fulfilled the requirement of Analyst Systems job vacancies.

This research was a descriptive research. The data collection was done by observation and library study. The data analysis was done by is (1) collecting and tabulating Analysis System job vacancies on Accounting and Information Engineering Department to answer the first question; (2) analysing Accounting Department curriculum which have qualification on job vacancies requirement to answer the second question; (3) analysing Information Engineering Department curriculum required by job vacancies. For the last question by (4) making comparative table between Accounting and Information Engineering curriculum and the qualification of job vacancies; then (5) making a conclusion.

The research concluded that Accounting Department already had curriculum to fulfill technical qualification of Analyst System, while Information Engineering Department still had 4 technical qualificaation that were not fulfilled by the curriculum.