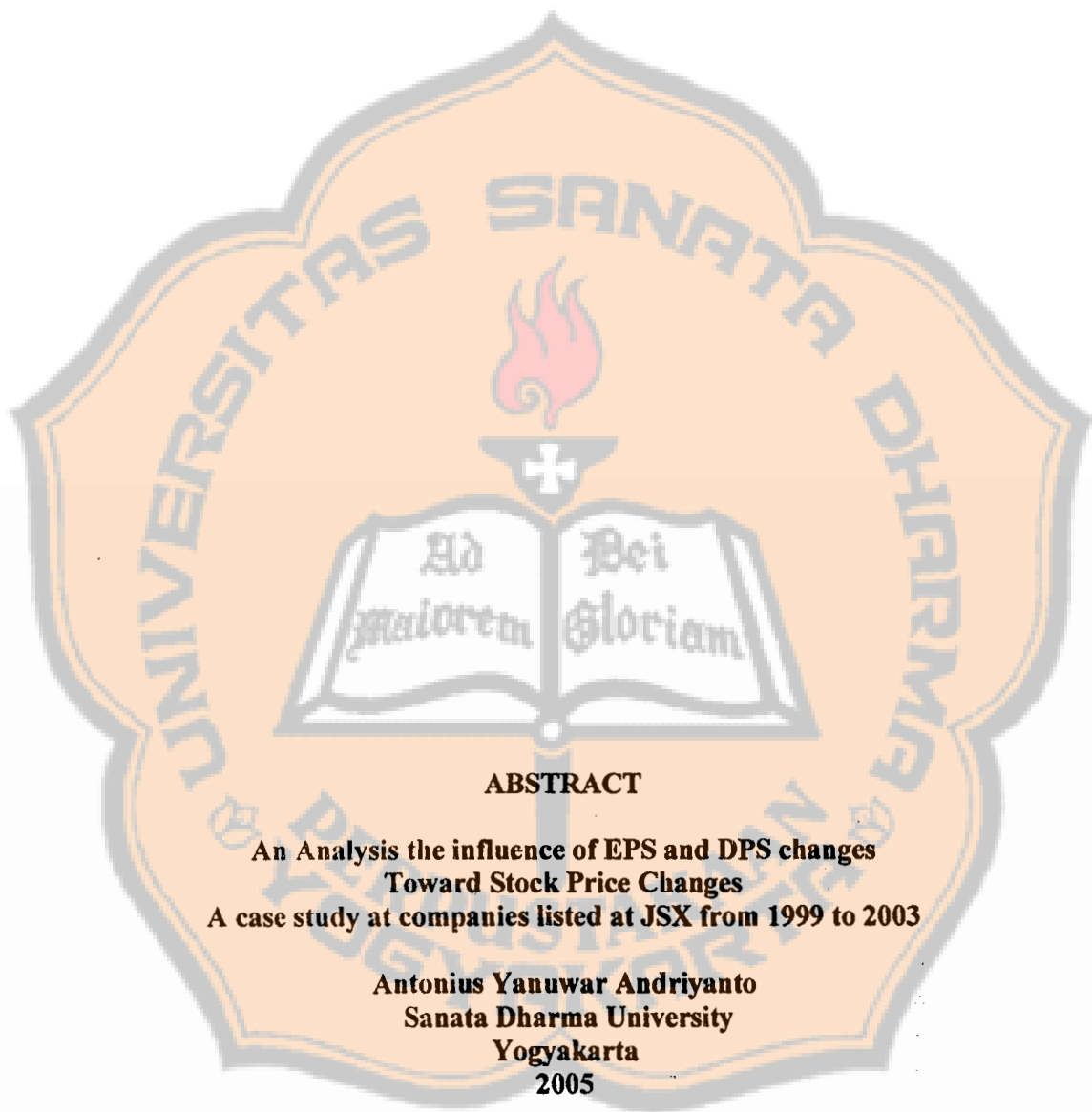




Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) Pengaruh perubahan EPS terhadap perubahan harga saham pada perusahaan yang membagikan dividen secara *continue*, (2) Pengaruh perubahan DPS terhadap perubahan harga saham pada perusahaan yang membagikan dividen secara *continue*, (3) Pengaruh perubahan EPS terhadap perubahan harga saham pada perusahaan yang membagikan dividen tidak secara *continue*, (4) Pengaruh perubahan DPS terhadap perubahan harga saham pada perusahaan yang membagikan dividen tidak secara *continue*, (5) Perbedaan rata-rata perubahan harga saham perusahaan yang membagi dividen secara *continue* dan tidak secara *continue*.

Populasi Penelitian ini adalah 281 perusahaan yang listing di BEJ dari tahun 1999-2003. Sampel yang diambil berjumlah 63 perusahaan dengan perincian 32 perusahaan membagikan dividen secara *continue* dan 31 perusahaan yang membagi dividen tidak secara *continue*, dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dengan pencatatan langsung data sekunder. Teknik analisis data yang digunakan uji Chi Kuadrat, uji Chi Kuadrat dengan Koreksi Yates, dan uji Mann Whitney U.



ABSTRACT

**An Analysis the influence of EPS and DPS changes
Toward Stock Price Changes
A case study at companies listed at JSX from 1999 to 2003**

**Antonius Yanuwar Andriyanto
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2005**

This research aimed to know 1) The influences of EPS changes toward stock price changes at companies distributing dividend continually. 2) The influences of DPS change toward stock price changes at companies distributing dividend continually. 3) The influences of EPS changes toward stock price changes at companies distributing dividend discontinually. 4) The influences of DPS changes toward stock price changes at companies distributing dividend discontinually. 5) The average differences of companies stock price changes between companies distributing dividend continually and discontinually.

The population of this research was 281 companies listed from 1999 to 2003. The sample consisted of 63 companies divided into 32 companies distributed dividend continually and 31 companies distributed dividend discontinually, The sample was analyzed by *Purposive Sampling Method*. The technique of collecting data was *Sekunder Direct Note*. Data analysis technique used were *Chi-Square Test*, *Chi-Square Test Yates Correction* and *Mann Whitney U Test*.

The result of the research showed that 1) There were positive and