

ABSTRAK

Skripsi merupakan suatu hasil karya mahasiswa yang digunakan sebagai syarat untuk menyelesaikan studi pada Strata 1. Dalam pembuatan skripsi juga didasari dengan tema – tema yang ada sesuai dengan fenomena saat ini. Pada penelitian ini peneliti ingin mengetahui bagaiman kesesuaian abstrak skripsi mahasiswa dengan analisis dalil zipf dalam penentuan keyword, serta bagaimana kesesuaian Kurikulum yang diajarkan dengan Skripsi yang dihasilkan dan yang terakhir bagaimana tema – tema skripsi yang ada pada program studi Ilmu Perpustakaan dan Informasi pada Perguruan Tinggi Berbasis Agama Islam. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif dengan analisis bibliometrika *Dalil Zipf's* (Frekuensi distribusi kata) setelah itu penentuan subjek menggunakan *ALISE Research Taxonomy*. Populasi penelitian adalah Abstrak Skripsi Mahasiswa S1 Ilmu Perpustakaan dan Informasi UINSUKA dan UIN JAKARTA tahun 2014 - 2016, sementara sampel yang diambil menggunakan *Total Sampling* sebanyak 428 Abstrak Skripsi Hasil penelitian menunjukan bahwa 67,62% keyword pada abstrak skripsi tersebut sesuai dengan Analisis Dalil Zipf's pada UINSUKA, selanjutnya untuk UIN JAKARTA sendiri bahwa terdapat 59,78% keyword pada abstrak skripsi tersebut sesuai dengan Analisis Dalil Zipf's. Dan untuk UINSUKA sendiri hampir 95,49 % Skripsi yang ada tersebut ditunjang dengan matakuliah dan hanya 4,51 % yang belum ditunjang dengan matakuliah yang ditawarkan. Sedangkan untuk UIN JAKARTA sebanyak 86,96 % skripsi yang ada ditunjang dengan matakuliah dan 13,04 % yang belum ditunjang oleh matakuliah yang ditawarkan. Selanjutnya untuk Tema – Tema yang sering diambil oleh mahasiswa dalam kurun 3 tahun terakhir yaitu pada area *Collection Development* 61 (14,09%), *School Libraries* 36 (8,31%), *Reference and Information Service* 34 (7,85%).

Kata kunci : *Tema – Tema Skripsi, Ilmu Perpustakaan dan Informasi, Bibliometrika – Zipf's Law*

ABSTRACT

Thesis is a work of students who are used as a condition to complete the study on Strata 1. In making the thesis is also based on the themes - themes that exist in accordance with the current phenomenon. In this study, the researcher wanted to know how the abstract mathematical abilities of students with the analysis of the proposition of zipf in the determination of keywords, and how the suitability of the curriculum is taught with the resulting thesis and the last how the theme - the theme of the existing thesis in the study program Library and Information Science at Higher Education-Based Islam. This research uses quantitative descriptive research method with bibliometric analysis of Zipf's Theorem (Frequency of word distribution) after that subject determination using ALISE Research Taxonomy. The population of this research is the Abstract of Student Sciences S1 UINSUKA and UIN JAKARTA 2014 - 2016, while the samples taken using Total Sampling as much as 428 Abstract Thesis The results showed that from the findings that 67.62% of the keyword on abstracts of the thesis is in line with The analysis of Dalil Zipf's of UINSUKA, furthermore for UIN JAKARTA it self that there are 59.78% of the keywords in the abstract of the thesis is in line with Zipf's Dalil. And for UINSUKA alone almost 95.49% The existing thesis is supported by the course and only 4.51% which has not been supported with the offered course. As for UIN JAKARTA as much as 86.96% of the existing thesis is supported with the course and 13.04% which has not been supported by the courses offered. Next to Themes - Themes that are often taken by students in the last 3 years that is in the area of Collection Development 61 (14.09%), School Libraries 36 (8.31%), Reference and Information Service 34 (7.85%)

Keywords: *Themes - Thesis, Library Science and Information, Bibliometrica - Zipf's Law*