

Penerapan model lee-carter, renschow-haberman dan age period cohort pada data kematian Pegawai Negeri Sipil di Indonesia = Application of the model of lee carter renschow haberman and age period cohort to the civil servants mortality data in Indonesia / Tika Hanggarawati

Tika Hanggarawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20433967&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Tesis ini membahas penerapan model Lee-Carter, Renshaw-Haberman dan Age Period Cohort pada data kematian Pegawai Negeri Sipil di Indonesia dengan tujuan untuk membentuk mortality rate dari data riil yang telah dimodelkan dan membandingkannya dengan tabel mortalita Pegawai Negeri Sipil yang telah ada. Penelitian ini bersifat kuantitatif dengan menggunakan Cross Sectional Design Study. Hasil penelitian menunjukkan perlunya tabel mortalita yang membedakan antara tingkat mortalita PNS pria dan PNS wanita

ABSTRACT

The focus of this study is the application of model of Lee-Carter, Renshaw-Haberman and Age Period Cohort to Civil Servants Mortality Data in Indonesia with the aim to establish a mortality rate of real data that has been modeled and compared with mortality table of Civil Servants. This research is quantitative by using Cross Sectional Study Design. The results showed the necessity of distinguishing mortality tables between men and women