

PERBEDAAN KEPUASAN PERKAWINAN DITINJAU DARI BERPACARAN DAN DIJODOHKAN

Igan EvangLista Tarigan

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan kepuasan perkawinan ditinjau dari berpacaran dan dijodohkan. Penelitian ini melibatkan 74 subjek yang terdiri dari 37 responden berpacaran dan 37 responden dijodohkan. Hipotesis dalam penelitian ini adalah terdapat perbedaan kepuasan perkawinan antara kelompok berpacaran dan kelompok yang dijodohkan. Instrumen penelitian ini menggunakan skala kepuasan perkawinan yang terdiri dari 28 item dengan reliabilitas *Alpha Cronbach* (α) sebesar 0,836. Metode statistik yang digunakan untuk menganalisis data penelitian ini adalah uji *Mann-Whitney U*. Hasil analisis menunjukkan nilai signifikansi (p) sebesar 0,592 ($p < 0,05$). Hasil tersebut menunjukkan bahwa hipotesis dalam penelitian ini ditolak yaitu tidak terdapat perbedaan kepuasan perkawinan yang signifikan antara kelompok berpacaran dan kelompok dijodohkan.

Kata kunci: kepuasan perkawinan, berpacaran, dijodohkan

***DIFFERENCES IN MARITAL SATISFACTION IN TERMS OF DATING
AND ARRANGED***

Igan EvangLista Tarigan

ABSTRACT

This study aims to determine differences in marital satisfaction in terms of dating and arranged. This study involved 74 subjects that consisted 37 respondents who are dating and 37 respondents who are arranged. The hypothesis in this study was a difference in marital satisfaction between the dating group and the arranged group. The instrument that was used in this study is marital satisfaction scale that consisted of 28 items with Alpha Cronbach (α) reliability equal to 0.836. The statistic method that was used to analyze this study data is Mann-Whitney U test. The analysis results showed the significance (p) of 0.592 ($p < 0.05$). Based on these results it can be concluded that the hypothesis in this study has been rejected, which stated that there is no significant differences in marital satisfaction between the dating group and the mated group.

Keywords: marital satisfaction, dating, arranged