

Hubungan antara konflik orang tua-anak dengan kenakalan remaja di Jakarta = The correlation of parent-child conflict and juvenile delinquency in Jakarta

Rachel Olivia Isabella, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20444663&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Penelitian ini dilakukan untuk melihat apakah terdapat hubungan antara konflik orang tua-anak dan kenakalan remaja di Jakarta. Variabel konflik orang tua-anak diukur dengan alat ukur Parent Environmental Questionnaire dari Elkins, McGue, & Iacono (1997) yang diadaptasi ke dalam bahasa Indonesia, sedangkan variabel kenakalan remaja diukur dengan alat ukur The Self-Report Delinquency Scale dari Elliott & Ageton (1980) yang telah diadaptasi ke dalam bahasa Indonesia. Penelitian dilakukan pada 372 remaja laki-laki dan perempuan di Jakarta berusia 15-17 tahun yang tinggal serumah dengan orangtuanya. Berdasarkan uji korelasi terdapat hubungan positif yang signifikan antara konflik orang tua-anak dengan kenakalan remaja dengan koefisien korelasi sebesar $r=0.166$, $p=0.000$, signifikan pada LOS 0.01 (one-tailed). Dari hasil tersebut, didapatkan berbagai analisis yang akan dijelaskan lebih lanjut.

<hr>

ABSTRACT

This reserach aims to find the correlation between parent-child conflict and juvenile delinquency in Jakarta. The parent-child conflict variable is measured by Parent Environmental Questionnaire from Elkins, McGue, & Iacono (1997) which has been translated to Indonesian language meanwhile the juvenile delinquency variable is measured by The Self-Report Delinquency Scale from Elliott & Ageton (1980) which also has been translated to Indonesian language. This research is being conducted to 372 adolescents in Jakarta from 15-17 years old who live under one roof with their parents. Based on the correlation test, there is a significant positive correlation between parent-child conflict and juvenile delinquency with $r =0.166$, $p=0.000$, significant on LOS 0.01 (one-tailed). Based on the result, there will be further analyses that will be explained.