

ABSTRAK

Nama : M Fajar Fitrianto
Program Studi : Psikologi
Judul : Hubungan antara *Trait* Kepribadian dengan Perilaku *Bullying* pada Siswa SMA

Penelitian ini ingin mengetahui hubungan *trait* kepribadian terhadap perilaku *bullying*. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan tipe *non experimental* dan *field study*. Seluruh partisipan sebanyak 152 orang dengan rentang usia remaja madya. Ada dua alat ukur yang digunakan, yaitu alat ukur *trait* kepribadian NEO PI dari Costa dan McCrae (1992) dan alat ukur *bullying* yang merupakan modifikasi alat ukur *bullying* dari Astari (2008). Pengumpulan data dilakukan dengan penyebaran kuesioner, sedangkan analisis hasil dilakukan dengan menggunakan metode statistik. Teknik statistik yang digunakan untuk menganalisis hasil adalah regresi berganda. Perhitungan regresi berganda yang dilakukan menunjukkan bahwa: (1) *Trait* kepribadian memiliki hubungan yang signifikan terhadap perilaku *bullying*; (2) Domain *trait agreeableness* dan *openness* memiliki kontribusi yang signifikan terhadap perilaku *bullying*.

Kata kunci:

Trait kepribadian, *bullying*, remaja

ABSTRACT

Name : M Fajar Fitrianto
Study Program : Psychology
Title : The Correlation of Trait Personality and Bullying Behavior in High School Student

This study would like to reveal the correlation of trait personality and bullying behavior. This is quantitative non experimental type and field study research. All 152 participants are middle adolescent. There are two scales used, trait personality scales NEO PI from Costa and McCrae and bullying scales modified from Astari (2008). Data from this research collected by questionnaires and analyzed using statistic method. Statistic technique to analyze data using multiple regression. Computation of multiple regression show that: (1) Trait personality has a significant correlation with bullying behavior; (2) Domain trait agreeableness and openness has the most significant contribution with bullying behavior.

Key word:
Trait personality, bullying, adolescence

