

SEKSUALITAS MAHASISWA RANTAU (REMAJA PRIA) DENGAN LAWAN JENIS

Cornelia Hildegardis Marzuki

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perilaku seksualitas mahasiswa rantau (remaja pria) dengan lawan jenis sehingga dapat memunculkan pengalaman tentang apa yang membuat mereka seperti sekarang ini. Partisipan dari penelitian ini berjumlah 10 orang mahasiswa rantau berjenis kelamin pria dengan rentang usia 19-23 tahun. Penelitian ini adalah penelitian kualitatif dengan analisis naratif. Pengumpulan data digunakan menggunakan wawancara semi terstruktur sehingga partisipan memiliki kesempatan menjawab yang sama dalam menjawab pertanyaan yang diajukan. Hasil penelitian menunjukkan 9 dari 10 orang partisipan mengalami *infatuated love* dalam perilaku seksualnya dengan lawan jenis. Selain itu, dari pembahasan gabungan menunjukkan kesamaan dari ke 10 partisipan dengan perilaku seksualnya dengan lawan jenis aktivitas seksual, lingkungan kost bebas, dan melindungi diri.

Kata kunci : Seksualitas, remaja pria, *infatuated love*

THE SEXUALITY OF OVERSEAS STUDENTS (MALE TEENAGER)

WITH THE OPPOSITE SEX

Cornelia Hildegardis Marzuki

ABSTRACT

This study aims to determine the sexual behavior of overseas students (male teenagers) with the opposite sex so that it can bring up the experiences about what makes them like who they are today. Participants of this study are 10 overseas male students in age range 19-23 years old. This research is a qualitative research with narrative analysis. Data collection that is used in this study is semi-structured interviews so that the participants have the same opportunity to answer the questions that is asked to them. The results showed 9 of 10 participants experienced *infatuated love* in their sexual behavior with the opposite sex. In addition, all the discussion showed the similarity of the 10 participants in their sexual behavior with the opposite sex, the free boarding house environment, and protecting themselves.

Keywords: Sexuality, male teenagers, infatuated love

