

## INTISARI

**Latar Belakang :** Kecemasan merupakan respon normal dari situasi tertentu untuk mengatasi masalah sehari-hari. Sumber kecemasan salah satunya yaitu ujian. Berdasarkan hasil akhir MCQ BLOK 8 dan 14 didapatkan prosentase mahasiswa yang tidak lulus ujian sebesar 91% dan 39 %. Rasa cemas dapat muncul kapan saja, walaupun individu tersebut merasa mampu untuk mengerjakan ujian namun rasa cemas selalu muncul.

**Tujuan :** Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara tingkat kecemasan mahasiswa dalam menghadapi ujian blok dengan hasil belajar mahasiswa PSPD FKIK UMY.

**Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian non eksperimental dengan desain penelitian observasional analitik menggunakan pendekatan cross sectional. Teknik pengambilan sampel secara stratified random sampling. Metode analisis data yang digunakan adalah chi-square untuk analisis bivariat.

**Hasil :** Pada uji korelatif *Chi Square* didapatkan nilai koefisien korelasi ( $r$ ) sebesar 0,699 dan nilai signifikansi ( $p$ ) sebesar 0,403 ( $p > 0,005$ ).

**Kesimpulan :** Tidak terdapat hubungan antara tingkat kecemasan dengan hasil ujian blok mahasiswa PSPD FKIK UMY angkatan 2014 dan 2015.

**Kata Kunci :** Kecemasan, Mahasiswa Kedokteran, Ujian, Hasil Ujian

## **ABSTRACT**

**Background:** Anxiety is the normal response of a particular situation to solve everyday problems. One source of anxiety is the test. Based on the final results of MCQ BLOCKS 8 and 14 obtained percentage of students who did not pass the exam of 91% and 39%. Anxiety can arise at any time, even if the individual feels capable of doing the exam but anxiety always arises.

**Objective:** This writing aims to determine the relationship between the level of anxiety of students in facing the block exam with student learning outcomes PSPD FKIK UMY.

**Method:** This research is non experimental research with analytic observational research design using cross sectional approach. Sampling technique is stratified random sampling. The data analysis method used is chi-square for bivariate analysis.

**Result:** In correlative Chi Square test obtained correlation coefficient value ( $r$ ) of 0.699 and significance value ( $p$ ) of 0.403 ( $p > 0.005$ ).

**Conclusion:** There is no correlation between level of anxiety with student block test result of PSPD FKIK UMY force 2014 and 2015.

**Keywords:** Anxiety, Medical Student, Trial, Exam Result