

ABSTRAK

Pangastuti, Dewi. 2016. **Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang Autisme Dengan Mekanisme Koping Keluarga Pada Anak Autism Di SDLB Autis Laboratorium UM.** Tugas akhir Jurusan Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang. Pembimbing : (1) Dr. Titin Andri Wihastuti, S.Kp, M.Kes. (2) dr. Danik Agustin Purwantiningrum, M.Kes.

Autisme keadaan seorang anak, hanya peduli pada dirinya sendiri baik cara berpikir maupun berperilaku. Keluarga dituntut untuk selalu mendampingi, sehingga menimbulkan stress. Stress teratasi jika mekanisme koping yang dipilih tepat. Pengetahuan mempengaruhi koping. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan keluarga tentang autisme dengan mekanisme koping keluarga pada anak autisme di SDLB Autis Laboratorium UM. Desain penelitian yang digunakan yaitu analitik observasional dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel dipilih menggunakan teknik total sampling, dengan jumlah sampel sebanyak 22 responden. Variabel independen yaitu tingkat pengetahuan dan variabel dependen yaitu mekanisme koping diukur dengan menggunakan kuesioner kemudian diinterpretasikan dalam bentuk tabel dan diagram *pie*. Hasil penelitian ini menunjukkan mayoritas 14 (64%) keluarga memiliki tingkat pengetahuan tinggi mengenai autisme, minoritas 3 (13%) memiliki tingkat pengetahuan rendah mengenai autisme, 5 (23%) orangtua memiliki tingkat pengetahuan sedang mengenai autisme. Mekanisme koping, mayoritas 19 (86%) keluarga memiliki mekanisme koping yang adaptif pada anak autisme, dan minoritas 3 (14%) memiliki mekanisme koping yang maladaptif pada anak autis. Hasil uji statistik *Spearman* diperoleh nilai p value $0,003 < \alpha 0,05$ dan nilai koefisien korelasi yaitu positif 0,599. yang berarti H_0 di tolak dan ada hubungan yang bermakna antara tingkat pengetahuan tentang autisme dengan mekanisme koping keluarga pada anak autisme di SDLB autis laboratorium UM. Ini berarti semakin tinggi pengetahuan seseorang mengenai autism maka semakin adaptif pula mekanisme koping yang dimiliki.

Kata kunci : Autism, Tingkat Pengetahuan, Mekanisme Koping

ABSTRACT

Pangastuti, Dewi. 2016. **Relationship Between Knowledge Level about Autism and Families Coping Mechanism in Autism Children of SDLB UM Laboratory.** The final task of the Department of Nursing Faculty of Medicine, University of Brawijaya . Supervisor: (1) Dr. Titin Andri Wihastuti , S.Kp ,M. Kes . (2) dr . Danik Agustin Purwantiningrum ,M. Kes

Autism is a condition in which a child only cares about himself both ways of thinking and behaving. Families are required to always accompany , so that will drive them stress . Stress resolved if coping mechanisms are chosen appropriately. Such as the knowledge influence. This study aims to determine the relationship between the families' knowledge level about autism and families' coping mechanism who have children in Autism class of SDLB UM Laboratory. The study design is observational analytic with cross sectional approach. The sample was selected using sampling technique saturated, with a total sample of 22 respondents. The independent variable is the knowledge level and coping mechanism while dependent variable is measured using a questionnaire and then interpreted in the form of tables and pie charts. The results showed a majority of 14 (64%) of families had high level of knowledge about autism, and minority of 3 (13%) had low level of knowledge about autism, while 5 (23%) of families had medium level of knowledge about autism. As for the coping mechanism, majority of 19 (86%) of families had adaptive coping mechanism and minority of 3 (14%) had a maladaptive coping mechanism in autism children. The Spearman statistic results obtained p value $0.003 < 0.05$ alpha and correlation coefficient value of positive 0.599. This means that H_0 is rejected and there is a significant relationship between the knowledge level about autism and families coping mechanism in autism in Autism class of SDLB UM Laboratory. Then, this means that the higher a person's knowledge about autism, the more adaptive coping mechanism owned anyway.

Keywords: Autism, Knowledge Level, Coping Mechanism

