

# **HUBUNGAN DUKUNGAN SOSIAL DENGAN RESILIENSI LANSIA DI DAERAH RISIKO TINGGI BANJIR KELURAHAN KOTABARU KECAMATAN SERANG**

**Ghea Andriani**

## **Abstrak**

Bencana adalah keadaan yang tidak terduga yang dapat menyebabkan kerusakan, kematian, atau kehilangan harta benda. Dukungan sosial menjadi salah satu penyangga bagi lansia saat menghadapi berbagai kesulitan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dukungan sosial dengan resiliensi lansia di daerah risiko tinggi banjir Kelurahan Kotabaru Kecamatan Serang. Penelitian ini menggunakan metode *cross sectional* dengan teknik *kuota sampling* sebanyak 147 responden di Kelurahan Kotabaru kecamatan Serang. Pengambilan data dalam penelitian ini menggunakan dua skala yaitu skala dukungan sosial dan skala resiliensi. Skala dukungan sosial dan resiliensi berjumlah 22 item dengan koefisien reliabilitas sebesar 0.944. Hasil penelitian diuji menggunakan Uji *Chi-Square*. Hasil uji hipotesis memperoleh taraf signifikansi  $p= 0,000$  ( $p<0.05$ ). Hal ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara dukungan sosial dengan resiliensi. Sehingga dapat disimpulkan bahwa semakin besar dukungan sosial yang diterima para lansia maka semakin baik pula resiliensinya. Begitu juga sebaliknya, semakin kecil dukungan sosial yang diterima maka semakin rendah pula resiliensinya.

**Kata Kunci** : Dukungan Sosial, Resiliensi, Lansia, Bencana, Banjir

# **THE RELATIONSHIP BETWEEN SOCIAL SUPPORT AND THE RESILIENCE OF THE ELDERLY IN A HIGH RISK AREA FOR FLOODING IN THE KOTABARU SUB DISRTICT, SERANG DISTRICT**

**Ghea Andriani**

## **Abstract**

Disasters are unforeseen circumstances that may cause damage, death, or loss of property. Social support is one of the supports for the elderly when facing various difficulties. This study aims to determine the relationship between social support and the resilience of the elderly in high-risk flood areas, Kotabaru Village, Serang District. This study used a cross-sectional method with a quota sampling technique for 147 respondents in the Kotabaru Village, Serang District. Data collection in this study used two scales, namely the social support scale and the resilience scale. The social support and resilience scale consists of 22 items with a reliability coefficient of 0.944. The results of the study were tested using the Chi-Square Test. The results of the hypothesis test obtained a significance level of  $p = 0.000$  ( $p < 0.05$ ). This shows that there is a significant relationship between social support and resilience. So it can be concluded that the greater the social support received by the elderly, the better their resilience. Vice versa, the less social support received, the lower the resilience.

**Keyword** : Social Support, Resilience, Elderly, Disaster, Flood.