



**HUBUNGAN KECERDASAN EMOSIONAL TERHADAP  
TINGKAT RESILIENSI PADA PENYANDANG KANKER DI  
RUMAH SAKIT UMUM PUSAT NASIONAL dr. CIPTO  
MANGUNKUSUMO**

**Abraham Junjungan Sitompul**

**Abstrak**

Penyakit kanker adalah salah satu penyakit serius yang menjadi perhatian dunia dalam masalah kesehatan karena merupakan penyakit yang menyebabkan 10 juta kematian di dunia pada tahun 2020 (WHO, 2020). Menurut Pratiwi selama proses penyakit dan penyembuhan kanker, terjadi proses perubahan pada pasien kanker baik secara fisik maupun psikologis. Perubahan psikologis tersebut secara langsung ataupun tidak dapat menurunkan kualitas hidup pasien. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan kecerdasan emosional terhadap tingkat resiliensi penyandang kanker. Penelitian ini menggunakan desain penelitian deskriptif analitik dengan pendekatan cross-sectional untuk menganalisis hubungan 2 variabel. Hasil analisa chisquare menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara tingkat kecerdasan emosional dan tingkat resiliensi ( $p = 0,011$ ). Nilai Odds Ratio (OR) sebesar 3,062 mengindikasikan bahwa responden dengan kecerdasan emosional tinggi memiliki kemungkinan lebih dari tiga kali lipat untuk memiliki tingkat resiliensi yang tinggi dibandingkan dengan responden dengan kecerdasan emosional rendah.

**Kata Kunci :** Kecerdasan Emosional; Tingkat Resiliensi; Pasien Kanker

**RELATIONSHIP BETWEEN EMOTIONAL INTELLIGENCE  
AND RESILIENCE LEVELS IN CANCER PATIENTS AT THE  
NATIONAL GENERAL HOSPITAL dr. CIPTO  
MANGUNKUSUMO**

**Abraham Junjungan Sitompul**

**Abstract**

Cancer is a serious global health concern and one of the leading causes of death, accounting for 10 million deaths worldwide in 2020 (WHO, 2020). According to Pratiwi, cancer patients experience both physical and psychological changes during the disease and recovery process. These psychological changes can directly or indirectly reduce the quality of life of patients. This study aims to identify the relationship between emotional intelligence and resilience levels in cancer patients. A descriptive analytic cross-sectional design was employed to analyze the relationship between the two variables. The chi-square analysis revealed a significant relationship between emotional intelligence and resilience levels ( $p = 0.011$ ). An Odds Ratio (OR) of 3.062 indicated that respondents with high emotional intelligence were more than three times as likely to have high resilience levels compared to those with low emotional intelligence.

**Keywords** : Emotional Intelligence, Resilience Levels, Cancer Patients

(Lanjutan)