

## ABSTRAK

### **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Readmission* Pada Pasien Gangguan Jiwa Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Bali**

Penanganan pasien skizofrenia membutuhkan kepatuhan dan ketekunan dari pasien dalam pengobatan untuk mencegah kekambuhan. Pasien yang tidak patuh pada pengobatan akan memiliki resiko kekambuhan lebih tinggi sehingga meningkatkan *readmission*. Tingkat *readmission* menjadi salah satu metrik penting untuk mengevaluasi rumah sakit pada kualitas pelayanan dan penggunaan sumber daya. Tujuan penelitian ini mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi *readmission* pada pasien gangguan jiwa di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Bali.

Jenis penelitian analisis korelasi menggunakan pendekatan Cross Sectional. Jumlah sampel sebanyak 125 orang, tehnik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian adalah *Consecutive Sampling*. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dan analisis data menggunakan uji *Chi Square*.

Hasil penelitian menunjukkan faktor yang mempengaruhi *readmission* pada pasien gangguan jiwa adalah pengetahuan nilai  $p = 0,000$  (OR= 4,619), beban keluarga nilai  $p = 0,000$  (OR=13,148), stigma nilai  $p = 0,001$  (OR=5,273) dan dukungan keluarga nilai  $p = 0,000$  (OR=3,307).

Hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa faktor pengetahuan, beban keluarga, stigma dan dukungan keluarga mempengaruhi *readmission* pada pasien gangguan jiwa di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Bali

**Kata Kunci : *Readmission*, Pasien, Gangguan Jiwa, Bangli**

### **Factors Affecting *Readmission* in Patients with Mental Disorders at Bali Provincial Mental Hospital**

## ABSTRACT

Handling schizophrenia patients requires compliance and persistence from patients in treatment to prevent relapse. Patients who are not adherent to treatment will have a higher risk of relapse, thus increasing *readmission*. *Readmission* rates are an important metric for evaluating hospitals on quality of care and resource utilization. The purpose of this study was to determine the factors that influence *readmission* in patients with mental disorders at the Bali Provincial Mental Hospital.

This type of correlation analysis research uses a cross-sectional approach. The number of samples was 125, and the sampling technique used in the study was consecutive sampling. Data collection using a questionnaire and data analysis using the Chi square test.

The results showed that the factors that influence readmission in mental illness patients are knowledge p value = 0.000 (OR = 4.619), family burden p value = 0.000 (OR = 13.148), stigma p value = 0.001 (OR = 5.273), and family support p value = 0.000 (OR = 3.307). The results of the study can be concluded to show that factors such as knowledge, family burden, stigma, and family support affect readmission in patients with mental disorders at the Bali Provincial Mental Hospital.

**Keywords: readmission, patient, mental disorder, Bangli**