

**Nama : Sulastri**  
**NIM : 1033222063**  
**Judul : Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Tingkat Kekambuhan pada Pasien Skizofrenia di Poli Jiwa RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri Tahun 2024**

## **ABSTRAK**

**Latar belakang:** Skizofrenia sering dijumpai dimana-mana namun untuk faktor penyebabnya belum dapat diidentifikasi secara jelas. Kekambuhan pada penderita skizofrenia dapat terjadi karena dirinya dipicu oleh beberapa hal, antara lain penderita tidak minum obat dan tidak kontrol ke dokter secara teratur, menghentikan sendiri pengobatannya tanpa persetujuan dari dokter, kurangnya dukungan dari keluarga dan masyarakat serta adanya masalah kehidupan yang berat yang menimbulkan stress, sehingga penderita kambuh dan perlu dirawat di rumah sakit. Tujuan penelitian ini ialah untuk mengetahui hubungan kepatuhan minum obat dengan tingkat kekambuhan pada pasien skizofrenia di Poli Jiwa RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri tahun 2024.

**Metode:** Penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif analitik yaitu penelitian untuk mengetahui adanya hubungan antara variabel independen dan dependen, dengan pendekatan *Cross Sectional*. Penelitian ini dilaksanakan di Poli Jiwa RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri. Dalam penelitian ini menggunakan teknik *total sampling* yaitu seluruh pasien skizofrenia yang berada di Poli Jiwa RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri tahun 2023 sebanyak 60 responden.

**Hasil:** Dari 60 responden, Pada variabel kepatuhan minum obat terdapat sebanyak 11,7% dengan kepatuhan tinggi, sebanyak 36,7% dengan kepatuhan sedang, dan sebanyak 51,7% dengan kepatuhan rendah. Pada variabel tingkat kekambuhan terdapat sebanyak 25,0% dengan tingkat kekambuhan tidak pernah, sebanyak 33,3% dengan tingkat kekambuhan jarang, dan sebanyak 41,7% dengan tingkat kekambuhan sering. Hasil nilai *p value* sebesar  $0,004 < \text{nilai } \alpha (0,05)$ .

**Kesimpulan:** Ada hubungan kepatuhan minum obat dengan tingkat kekambuhan pada pasien skizofrenia di Poli Jiwa RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri tahun 2024.

**Kata Kunci** : Kepatuhan Minum Obat, Tingkat Kekambuhan, Skizofrenia  
**Daftar Pustaka** : 24 buah (2013-2022)

**Nama : Sulastrı  
NIM : 1033222063**

**Judul : Correlation between Adherence to Taking Medication and Recurrence Rates in Schizophrenia Patients at Bhayangkara Tk Mental Hospital. I National Police Health Center 2024**

## **ABSTRACT**

**Background:** Schizophrenia is often found everywhere, but the causal factors have not been clearly identified. Relapse in schizophrenic sufferers can occur because they are triggered by several things, including the sufferer not taking medication and not going to the doctor regularly, stopping the medication themselves without approval from the doctor, lack of support from family and society and the presence of serious life problems that cause stress., so that the sufferer relapses and needs to be hospitalized. The aim of this study was to determine the relationship between medication adherence and relapse rates in schizophrenia patients at the Bhayangkara Tk Mental Hospital. I National Police Health Center in 2024.

**Method:** This research uses analytical quantitative research, namely research to determine the relationship between independent and dependent variables, with a cross sectional approach. This research was carried out at the Bhayangkara Hospital Tk Mental Polyclinic. I Police Health Center. In this study, a total sampling technique was used, namely all schizophrenic patients who were at the Bhayangkara Tk Mental Hospital. I Pusdokkes Polri in 2023 as many as 60 respondents.

**Results:** Of the 60 respondents, in the medication adherence variable there were 11.7% with high adherence, 36.7% with moderate adherence, and 51.7% with low adherence. In the recurrence rate variable, there were 25.0% with never recurrence rates, 33.3% with rare recurrence rates, and 41.7% with frequent recurrence rates. The resulting p value is  $0.004 < \alpha$  value (0.05).

**Conclusion:** There is a relationship between medication adherence and relapse rates in schizophrenia patients at Bhayangkara Tk Mental Hospital. I National Police Health Center in 2024.

**Keywords** : Medication Adherence, Recurrence Rate, Schizophrenia  
**Bibliography** : 24 pieces (2013-2022)