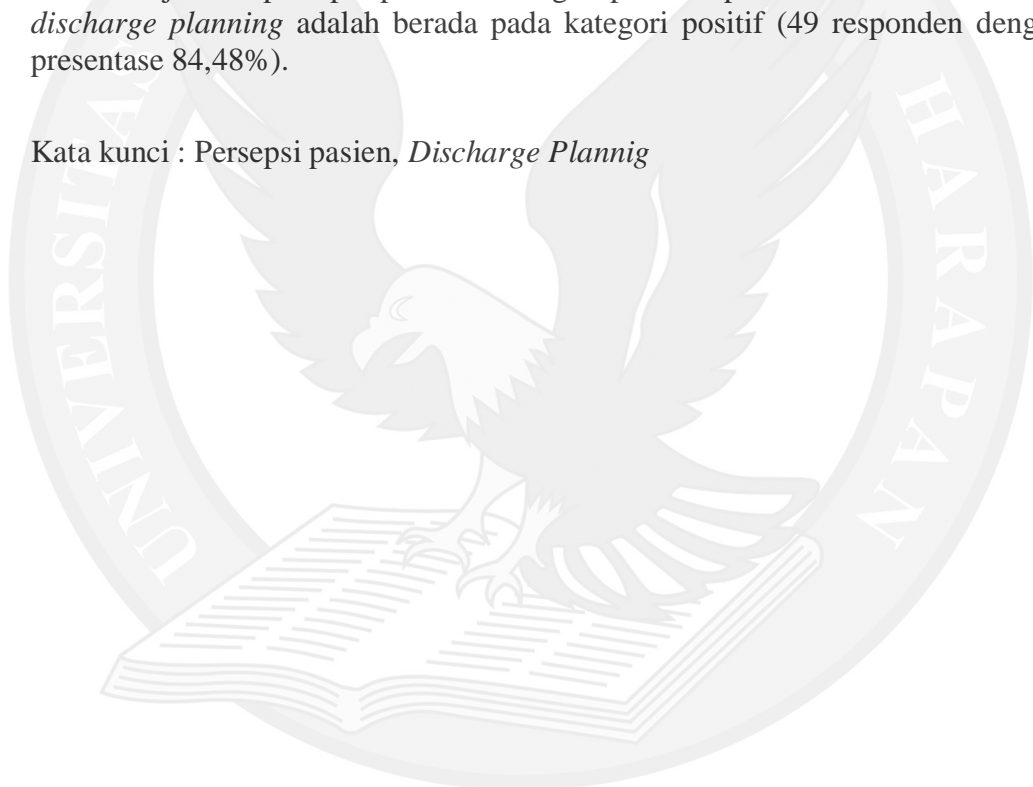


## ABSTRAK

Perencanaan pulang (*discharge planning*) akan menghasilkan sebuah hubungan yang terintegrasi yaitu antara perawatan yang diterima pada waktu dirumah sakit dengan perawatan yang diberikan setelah klien berada dirumah. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui persepsi pasien terhadap tingkat kepatuhan perawat melakukan discharge planning di ruang rawat inap IPD 1 Rumah Sakit Siloam Bali. Metode penelitian adalah kuantitatif dan menggunakan desain penelitian deskriptif. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *non probability sampling* dengan cara *purposive sampling* dan didapatkan jumlah sampel penelitian sebanyak 58 responden diruang rawat inap IPD 1 Siloam Bali. Penelitian ini menggunakan instrumen berupa kuesioner (angket). Analisa data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisa univariat. Hasil penelitian ini menunjukkan persepsi pasien tentang kepatuhan perawat dalam melakukan *discharge planning* adalah berada pada kategori positif (49 responden dengan presentase 84,48%).

Kata kunci : Persepsi pasien, *Discharge Plannig*



## ABSTRACT

*Discharge planning will result in an integrated relationship between the treatment received at the hospital and the care provided after the client is at home. The purpose of this study to determine the perception of patients on the level of compliance of nurses to conduct discharge planning in IPD inpatient room 1 Hospital Siloam Bali. The research method is quantitative and uses descriptive research design. Sampling technique in this study using non probability sampling by way of purposive sampling and got the number of research samples as much as 58 respondents inpatient room IPD 1 Siloam Bali. This study uses the instrument in the form of questionnaire (questionnaire). Data analysis used in this research is univariate analysis. The results of this study indicate the patient's perception of nurse compliance in discharge planning is in the positive category (49 respondents with 84.48% percentage).*

*Keywords: Patient Perception, Discharge Planning*

