

SKRIPSI

**HUBUNGAN KECEMASAN DENGAN KUALITAS TIDUR ANAK
LEUKEMIA LIMFOBLASTIK AKUT DI RUANGAN
KEBIDANAN DAN ANAK RSUP DR. M. DJAMIL
PADANG TAHUN 2019**

Penelitian Keperawatan Anak



**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
2019**

**FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS ANDALAS
FEBRUARI 2019**

**Nama : RISTIKA WULAN DARI
BP : 1711316060**

**HUBUNGAN KECEMASAN DENGAN KUALITAS TIDUR ANAK
LEUKEMIA LIMFOBLASTIK AKUT DI RUANG IRNA ANAK
DAN KEBIDANAN RSUP.DR.M.DJAMIL PADANG
TAHUN 2019**



ABSTRAK

Penyakit leukemia limfoblastik akut merupakan keganasan yang banyak terjadi pada anak. Anak dengan leukemia limfoblastik akut yang menjalani pengobatan sering mengalami kecemasan sehingga mempengaruhi pemenuhan kualitas tidurnya. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui hubungan, arah dan kekuatan antara kecemasan dengan kualitas tidur anak leukemia limfoblastik akut RSUP.Dr.M.Djamil Padang tahun 2019. Penelitian ini menggunakan desain penelitian *descriptive correlation*. Sampel penelitian ini adalah anak leukemia limfoblastik akut yang berjumlah 47 orang dan pengambilan sampel menggunakan teknik *accidental sampling*. Penelitian ini menggunakan kuesioner *CSAS-C (Chinese Version State Anxiety Seal for Children)* dan *PSQI (Pittsburg Sleep Quality Indeks)*. Data dianalisis menggunakan uji univariat dan bivariat *Spearman*. Hasil penelitian didapatkan rata-rata skor kecemasan anak adalah 26,30 dan rata-rata skor kualitas tidur adalah 5,94. Uji *Spearman* didapatkan adanya hubungan yang bermakna antara kecemasan dengan kualitas tidur anak LLA dengan nilai ($p = 0,000$), dengan arah hubungan positif dan kekuatan hubungan kuat (0,663). Perawat diharapkan dapat segera mengatasi masalah kecemasan dan kualitas tidur anak leukemia limfoblastik akut sehingga masalah kecemasan tidak meningkat dan memperoleh kualitas tidur yang optimal.

**Kata Kunci : Anak, Leukemia limfoblastik akut, Kecemasan, Kualitas tidur
Daftar Pustaka : 72 (1989-2018)**

**NURSING OF FACULTY
ANDALAS UNIVERSITY
FEBRUARY 2019**

**Name : RISTIKA WULAN DARI
Registered Number : 1711316060**

**THE RELATIONSHIP BETWEEN ANXIETY AND SLEEP QUALITY
CHILDREN WITH LEUKEMIA LYMPHOBLASTIC ACUTE
IN RSUP.DR.M.DJAMIL PADANG 2019**

ABSTRACT

Acute lymphoblastic leukemia is malignancy that occurs in many children. Children with acute lymphoblastic leukemia undergoing treatment often experience anxiety which affects sleep quality. The purpose of this study was to determine the relationship, direction and strength between anxiety with the sleep quality of children with acute lymphoblastic leukemia at Dr. M. Djamil Hospital in 2019. This study used a descriptive correlation design. The sample of this study was children with acute lymphoblastic leukemia totaling 47 people and sampling using accidental sampling technique. This study used a CSAS-C (Chinese Version State Anxiety Scal for Children) and PSQI (Pittsburg Sleep Quality Indeks). The data is processed using univariat and bivariat Spearman test. The results of this study found that the average child anxiety score was 26,30, and for the average sleep quality score was 5,94. Spearman test found a significant relationship between anxiety and sleep quality of LLA children with a value ($p = 0,000$), with a positive and strong relationships ($r=0,663$). Nurses are expected to be able to immediately overcome anxiety problem and the quality of sleep for children with acute lymphoblastic leukemia so that anxiety problem do not increase and obtain optimal sleep quality.

**Keywords : Anxiety, Children, Leukemia lymphoblastic acute, Sleep quality
Bibliography :72 (1989-2018)**