

## ABSTRAK

Cedera Kepala Berat adalah keadaan dimana struktur lapisan otak mengalami cedera kepala berat berkaitan dengan edema. Ketidakefektifan perfusi jaringan otak adalah suatu dimana individu mengalami atau beresiko mengalami penurunan pada jaringan serebral akibat suplai darah dalam jaringan mengalami penurunan (Ikhwan,dkk 2014). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan mempelajari asuhan keperawatan Cedera Kepala Berat dengan ketidakefektifan pola nafas di IGD RSUD dr.Soedono Madiun.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dengan menggunakan metode pengumpulan WOD ( Wawancara, Observasi, Dokumentasi) dengan jumlah 2 pasien dengan penyakit Cedera Kepala Berat. Pengambilan data pada pasien 1 pada tanggal 06 - 08 April 2019 dan pasien 2 pada tanggal 08– 10 April 2019 dengan menggunakan instrument penelitian lembar observasi. Lembar observasi kemudian dibuat dalam bentuk asuhan keperawatan dan diolah dalam bentuk proses keperawatan yang didalamnya meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, rencana tindakan keperawatan, implementasi dan evaluasi dan kemudian disimpulkan hasilnya.

Dari hasil data pada pasien 1 terdapat perdarahan di telinga dan hidung karena kecelakaan, sedangkan pada pasien 2 terdapat perdarahan pada telinga. Kedua pasien di diagnose cedera kepala berat dengan masalah keperawatan ketidakefektifan perfusi jaringan otak .

Berdasarkan dari hasil penelitian, setelah dilakukan implementasi pada kedua pasien hari 1 dan 2 dilakukan tindakan keperawatan yang sama , pemberian terapi obat yang sama. Dari hasil Evaluasi di temukan pada kedua mengalami penurunan kesadaran dan tanda-tanda vital. Sedangkan pada hari ke 3 kedua pasien meninggal dunia. Kedua pasien meninggal karena adanya peningkatan Tekanan Intrakranial.

**Kata kunci : Ketidakefektifan Perfusi Jaringan Otak (Cedera Kepala Berat)**

## ABSTRACT

*Severe Head Injury is a condition where the structure of the brain layer experiences severe head injury associated with edema. Ineffectiveness brain tissue perfusion due to decreased blood supply in tissue ( Ikhwan, dkk 2014). This study aims to find out and study nursing care for severe headaches with the Ineffectiveness of brain tissue perfusion dr Soedono Madiun..*

*The method used in this study is descriptive qualitative using the method of WOD ( interview, Observing and documenting). The number of 2 patients with severe brain injury. Data collection in patients 1 on April 06-08-2019 and patients 2 on April 08-10-2-2019 using the research instrument observation sheet. The observation sheet is then made in the form of Nursing Care if it is in the form Nursing Care which includes assessment, Nursing diagnosis, Nursing action plan, Implementation and Evaluation and concludes plan the results.*

*From the result of assessment in patients 1 there was bleeding in the ears and nose due to an accident, while patients 2 there was bleeding in the ear. Both patients were diagnosed with severe head injury with nursing problems ineffective brain tissue perfusion*

*Based on the result of the study, after the implementation of the two patients on day 1 and day 2 the same nursing action was carried out, giving the same drug therapy. From the evaluation result found in both experienced a decrease in consciousness and vital sign whereas on the third day both patients died, both patients died due to an increase in intracranial pressure.*

**Keywords : Ineffectiveness Of Brain Tissue Perfusion ( Severe Head Injury)**