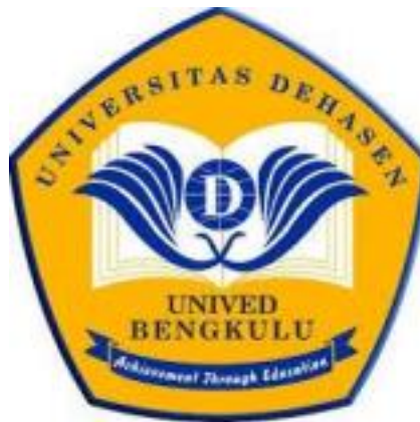


PENERAPAN TEKNIK POSISI KEPALA ELEVASI 30° (*HEAD UP*) TERHADAP PENINGKATAN PERFUSI JARINGAN OTAK PADA PASIEN CIDERA KEPALA SEDANG DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA KOTA BENGKULU TAHUN 2022

KARYA TULIS ILMIAH



OLEH :

HESSY DWI UTAMI
19250018

PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (DIII) FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES) UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU TAHUN 2020

ABSTRAK

PENERAPAN TEKNIK POSISI KEPALA ELEVASI 30° (*HEAD UP*) TERHADAP PENINGKATAN PERFUSI JARINGAN OTAK PADA PASIEN CIDERA KEPALA SEDANG DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA KOTA BENGKULU TAHUN 2022

Oleh :

Hassy Dwi Utami ¹⁾

Tita Septi Hamdayani ²⁾

Mariza Arfianti²⁾

Organisasi Kesehatan Dunia (WHO, 2019) 50% kematian akibat kecelakaan lalu lintas mengalami Cidera kepala. Cidera kepala merupakan masuk dalam 3 penyakit penyebab kematian terbanyak di Indonesia juga masuk kedalam 5 penyakit terbanyak dirawat di rumah sakit di Indonesia. WHO memperkirakan bahwa pada tahun 2020 kecelakaan lalu lintas menjadi penyebab penyakit dan trauma ketiga terbanyak di dunia.

Tujuan studi kasus ini untuk melakukan Penerapan teknik posisi kepala elevasi 30° (*Head Up*) terhadap peningkatan perfusi jaringan otak pada pasien cidera kepala sedang di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Bengkulu Tahun 2022.

Metode penelitian dalam asuhan keperawatan ini adalah studi kasus dengan menggunakan metode deskriptif yaitu dengan mengungkapkan fakta-fakta sesuai dengan data-data yang di dapat sesuai dengan kondisi pasien.

Hasil penelitian yang dilakukan pada 2 orang responden dengan dignosa cidera kepala sedang didapatkan 1 diagosa keperawata yaitu Risiko perfusi serebral tidak efektif hasil evaluasi Hasil evaluasi yang dilakukan didapatkan bahwa kasus 1 dari GCS 10 menjadi 14, sedangkan pada kasus II dari GCS 9 menjadi GCS 11. Dapat disimpulkan bahwa asuhan keperawatan posisi *Kepala Elevasi 30° (Head Up)*, efektif meningkatkan GCS dan status kesadaran pasien. Disarankan Kepada pasien dan keluarga dan masyarakat dapat melakukan posisi *Kepala Elevasi 30° (Head Up)*, jika melihat kondisi cidera kepala pada pasien di lingkungan sehari-hari.

Kata kunci	: <i>Posisi Kepala Elevasi 30° (Head Up), Cidera Kepala Sedang</i>
-------------------	---

Keterangan : 1. Calon Ahli Madya Keperawatan
2. Pembimbing