

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan studi kasus tentang kapasitas adaptif intrakranial pada pasien post operasi kraniotomi dengan diberikan intervensi *head up 30°*, penulis dapat menarik kesimpulan yaitu :

1. Faktor penyebab penurunan kapasitas adaptif intrakranial pada Tn. U. (82 tahun) yaitu cedera kepala yang dialami Tn. U. Serta perdarahan akibat tidak terkontrolnya tekanan darah pasca operasi.
2. Analisis yang dilakukan pada Tn. U. didapatkan data bahwa Tn. U. merupakan pasien yang mendapat kan perawatan di ICU dengan masalah penurunan kapasitas adaptif intrakranial ditandai dengan penurunan kesadaran sopor koma dengan GCS 6 (E2M4Ett), keadaan umum pasien tampak sakit berat dan gelisah setelah menjalani operasi kraniotomi. Pada hasil pemeriksaan didapatkan bahwa TD 159/93 mmHg, HR 51x/m, RR 36x/m, Pupil isokor dengan refleks cahaya ++ (kiri melambat).
3. Analisis tingkat kapasitas adaptif intrakranial yang dilakukan pada Tn. U. dengan memberikan posisi *head up 30°* selama 4 hari perawatan dari tanggal 07 Mei 2024 hingga 10 Mei 2024 didapatkan hasil bahwa setelah dilakukan *head up 30°* pasien mengalami peningkatan tingkat kesadaran dan hemodinamiknya membaik dimana mengalami peningkatan dari GCS E2M4Vtt menjadi E4M6Vtt, tekanan darah membaik dari 154/93 menjadi 124/94 serta tekanan nadi 51x/menit menjadi 89x/menit dan tidak terdapat dilatasi pada pupil.

B. Saran

1. Bagi Institusi Pelayanan Keperawatan

- a. Rumah Sakit

Rumah sakit dapat mensosialisasikan standar operasional prosedur *head up 30°* dalam memberikan implementasi pada pasien dengan masalah penurunan kapasitas adaptif intrakranial.

b. Ruangan

Perawat ruangan mempertahankan dan terus menerapkan intervensi *head up* 30° dalam upaya mencegah penurunan kapasitas adaptif intrakrania pada pasien post operasi kraniotomi. serta perawat dapat memantau peningkatan TIK dengan memperhatikan kondisi kinis pasien (Trias TIK).

2. Bagi Institusi Pendidikan

Karya ilmiah ini dapat menjadi referensi, sumber informasi dan sebagai data dasar bagi mahasiswa dalam pembelajaran dan penelitian ataupun karya ilmiah lebih lanjut.