

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil studi kasus Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Infark Dengan Intervensi *Head Up 30°* ; Penurunan Kapasitas Adaptif Intrakranial Di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Welas Asih dengan rincian berikut:

1. Pengkajian keperawatan didapatkan bahwa Tn.W datang ke IGD RSUD Welas Asih dengan keluhan utama klien adalah nyeri kepala dengan skala 8 (0-10) dengan skala NRS (Numeric Rating Scale) dengan kesadaran composmentis (E4M6V4), nadi 105 x/menit, respirasi 24 x/menit, tekanan darah 192/119 mmhg, MAP 143 mmhg.
2. Diagnosis keperawatan utama pada kasus yaitu Penurunan kapasitas adaptif intrakranial b.d edema serebral (stroke iskemik) d.d pasien mengatakan nyeri kepala, nyeri seperti ditusuk-tusuk, pasien tampak lemah, pasien kesulitan berbicara/rero, tampak gelisah, TD : 192/119 mmHg, N : 105 x/menit, kesadaran composmentis dengan GCS 14 (E4M6V4), Refleks neurologis terganggu (D.0066)
3. Intervensi yang diberikan pada masalah penurunan kapasitas adaptif intrakranial adalah *Head Up 30°*, yang terdiri dari pemantauan tingkat kesadaran, tekanan darah, MAP, nadi, respirasi, keluhan nyeri kepala, dan tekanan intrakranial.
4. Implementasi yang diberikan pada masalah penurunan kapasitas adaptif intrakranial *Head Up 30°* , yang terdiri dari pemantauan tingkat kesadaran, tekanan darah, MAP, nadi, respirasi, keluhan nyeri kepala, dan tekanan intrakranial.
5. Hasil evaluasi menunjukkan setelah diberikan *Head Up 30°*, respirasi 20 x/menit, nadi 99 x/menit, tekanan darah 170/90 mmhg, MAP 116 mmhg, skala nyeri 4.
6. Asuhan keperawatan pada Tn. W dengan penurunan kapasitas adaptif

intrakranial pada pasien stroke infark ditulis dalam bentuk dokumentasi keperawatan gawat darurat.

7. Terdapat pengaruh *Head Up 30°* terhadap penurunan kapasitas adaptif intrakranial pada pasien dengan stroke infark di instalasi gawat darurat RSUD Welas Asih.

5.2 Saran

1. Bagi Mahasiswa

Mahasiswa dapat menambahkan wawasan dan pengetahuan tambahan kepada mahasiswa keperawatam terkait konsep asuhan keperawatan pada pasien dengan stroke infark di Instalasi Gawat Darurat, intervensi *Head Up 30°* dalam meningkatkan kapasitas adaptif intrakranial pada pasien stroke infark.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Intervensi *Head Up 30°* dapat menjadi sumber bahan perpustakaan baru dan wawasan mahasiswa Universitas Bhakti Kencana Bandung, serta dapat menjadi masukan dalam memberikan asuhan keperawatan pada kasus stroke infark di Instalasi Gawat Darurat.

3. Bagi Lapangan Praktik

Lapangan praktik diharapkan dapat menambah bahan informasi, referensi, dan keterampilan dalam melakukan asuhan keperawatan pada kasus stroke infark dengan *Head Up 30°* sehingga mampu mengoptimalkan pelayanan asuhan keperawatan pada pasien dengan stroke infark di Instalasi Gawat Darurat RSUD Welas Asih.