

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Pada bab ini dipaparkan kesimpulan dan saran dari hasil studi kasus yang telah didapatkan pada asuhan keperawatan pada pasien CVA Infark dengan masalah risiko gangguan perfusi serebral di RSUD Anwar Medika Sidoarjo Berdasarkan pembahasan yang telah diuraikan pada bab 4 antara teori dan fakta nyata pada partisipan 1 (Ny. S) dan partisipan 2 (Tn. I) dengan risiko gangguan perfusi serebral pada kasus CVA Infark diruang Flamboyan di RSUD Anwar Medika Sidoarjo maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

5.1.1 Pengkajian

Peneliti melakukan pengkajian dengan cara subyektif pada partisipan 1: keluarga pasien mengatakan tangan dan kaki sebelah kanan tidak bisa digerakkan, bicara pelo, mata melirik, pada pasien 2 bibir perot, kepala pusing, pandangan kabur. edangkan obyektif : pada partisipan 1 GCS E4 V3 M6, pada partisipan 2 E4 V5 M6.

5.1.2 Diagnosa Keperawatan

Diagnosa keperawatan yang ada diteori dapat divalidasi pada kasus nyata studi kasus risiko gangguan perfusi serebral berhubungan dengan penyumbatan pembuluh darah di otak (infark iskemik)

1.1.3 Intervensi Keperawatan

Intervensi keperawatan pada partisipan 1 dan 2 dilakukan selama 3 x 24 jam dengan masalah risiko gangguan perfusi serebral dapat teratasi , adapun intervensi keperawatan yang dilakukan oleh peneliti meliputi Identifikasi penyebab tanda dan gejala jika semakin memburuk, monitor TIK dan respon neurologi, monitor tanda-tanda vital, monitor adanya pandangan kabur atau nyeri kepala, monitor tonus otot pergerakan, menyediakan lingkungan yang tenang, letakkan kepala dan leher pasien dalam posisi netral, hindari fleksi pingang yang berlebihan, lakukan latihan ROM pasif dan kolaborasi pemberian obat.

5.1.2 Implementasi Keperawatan

Implementasi dilakukan sesuai dengan apa yang sudah direncanakan dalam intervensi keperawatan, partisipan 1 dan partisipan 2 melaksanakan implementasi yang diberikan secara kooperatif meskipun respon setiap individu dari hari ke-1 sampai hari ke-3 penelitian berbeda-beda.

5.1.3 Evaluasi Keperawatan

Pasien CVA Infark dengan masalah risiko gangguan perfusi serebral pada hasil akhir pasien 1 (Ny. S) dengan capaian teratasi sebagian, tangan dan kaki sebelah kanan masih lemah, gelisah menurun, mata sudah tidak melirik, masih kebingungan jika diajak berkomunikasi, tekanan darah semakin meningkat (170/80mmHg), Sedangkan pada klien 2 (Tn. I) dengan masalah risiko gangguan perfusi serebral dengan capaian dapat teratasi hal ini membuktikan dari kriteria hasil yang sudah tercapai pasien

mengatakan pusing berkurang, pasien sudah tidak mengeluh pandangan kabur , dan tidak mengalami perubahan tingkah laku.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Responden

Diharapkan pasien mampu mencegah terjadinya peningkatan tekanan intrakranial hingga mengalami penurunan kesadaran dengan cara memperhatikan tanda dan gejala dari stroke sebelumnya, senantiasa memperhatikan aktivitas sehari-hari, rutin untuk kontrol dan mengkonsumsi obat sesuai dengan instruksi dokter.

5.2.2 Bagi Perawat

Berusaha untuk menjadi konsultan dan pelayanan asuhan keperawatan yang terbaik untuk pasien dan membantu menambah wawasan, sehingga dapat memberikan intervensi yang tepat sesuai dengan yang dibutuhkan pasien untuk menunjang proses penyembuhan pasien

5.2.3 Bagi Rumah Sakit

Diharapkan rumah sakit dapat memberikan pelayanan kesehatan untuk masyarakat dengan optimal dengan dibuatnya SOP untuk dijadikan acuan dalam melaksanakan asuhan keperawatan khususnya pada pasien CVA Infark.

5.2.4 Bagi Institusi Pendidikan

Instansi pendidikan dapat menerapkan profesionalitas kerja kepada peserta didik sehingga nantinya akan tercipta tenaga kesehatan yang terampil,

memiliki skill berkualitas untuk memberikan asuhan keperawatan secara komprehensif

5.2.5 Untuk Penulis

selanjutnya Peneliti dapat memberikan asuhan keperawatan dan dapat melakukan pengkajian dengan benar sesuai dengan konsep dasar CVA Infark, membaca jurnal-jurnal yang inovatif, dan selalu berdiskusi dengan teman-teman sejawat lainnya, serta senantiasa berkonsultasi kepada pembimbing

