

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil pengkajian dan evaluasi yang dilakukan didapatkan data fokus sebagai berikut. Data subyektif : Tn.T mengatakan kedua kakisedikit bengkak, Klien menyatakan cemas karena mau operasi AV Shunt.

Hasil *IWL* =825cc

Hasil balance cairan didapatkan, -525cc

Hasil perhitungan kebutuhan cairan Tn. T : 1125cc, yang artinya pasien tersebut boleh minum sebanyak 1125cc.

Tanda Vital : TD = 108/61 mmHg, N = 84 x/mnt, S = 36,7 °C, RR = 17 x/mnt, TB: 165 cm, BB: 55kg. Ureum 89,9 mg/dL, Creatinin 3.10 mg/dL.

2. Diagnosa keperawatan yang muncul pada kasus ini adalah hipervolemia, resiko infeksi dan ansietas.
3. Dalam membuat rencana keperawatan disesuaikan dengan diagnosa yang ditegakkan sehingga mendapatkan tujuan yang diinginkan. Tidak ada kesenjangan rencana keperawatan antara teori dan kasus untuk setiap diagnosa yang sama.
4. Peneitian ini sudah dilakukan impementasi dan evaluasi terkait pasien Tn. T yang sudah sesuai dengan intervensi dan implentasi yaitu membatasi asupan cairan, menghitung kebutuhan cairan, melakukan perawatan luka, memberikan injeksi untuk mengatasi infeksi dan mengajarkan relaksasi nafas dalam untuk kecemasan.
5. Dalam penelitian ini sudah dilakukan perbandingan teori dan kasus nyata untuk menentukan diagnsa, intervensi, implementasi, evaluasi dan juga tindakan sebelum melakukan asuhan keperawatan.

B. Saran

1. Bagi perawat
Diharapkan dalam melakukan pengkajian hendaknya menjalin hubungan kerjasama yang baik antara perawat dan pasien agar data yang diperoleh sesuai dengan kondisi pasien.
2. Bagi pasien dan keluarga

Selama pasien dirawat dirumah sakit, diharapkan aktif berpartisipasi dalam perawatan pasien untuk menjalin kerjasama yang baik agar masalah pasien dapat segera diatasi.

3. Bagi Rumah Sakit

Bagi RSUP dr. Soeradji Tirnonegoro Klaten untuk meningkatkan mutu pelayanan keperawatan yang ditunjang dengan pengadaan fasilitas-fasilitas yang memadai berkaitan dengan pasien *Chronic Kidney Disease* (CKD).

1. Bagi institusi pendidikan

Diharapkan dapat meningkatkan sistem pembelajaran dan bimbingan agar dapat mencetak perawat yang unggul di masa mendatang

2. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan lebih membekali mahasiswa didiknya tentang pembuatan asuhan keperawatan baik itu yang mengenai *Chronic Kidney Disease* (CKD) maupun penyakit lainnya.