

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil pengkajian yang dilakukan didapatkan data fokus sebagai berikut. Data subyektif : Tn.R mengatakan kedua kaki bengkak, sesak nafas, badan terasa lemas, dan bertambah sesak saat beraktivitas. Data obyektif : tampak kedua kaki pasien bengkak, pitting edema derajat 2, turgor kulit dan mukosa bibir kering, Tekanan darah: 138/89 mmHg, Nadi : 127x/menit, Saturasi oksigen : 98%, Suhu : 36,3°C, pernafasan: 24x/menit, bunyi nafas ronchi, pasien tampak sesak nafas, pasien terpasang oksigen nasal kanul 3 liter/menit, balance cairan : 615 cc, pasien terbaring ditempat tidur, pemenuhan kebutuhan pasien dibantu keluarga, hasil pemeriksaan laboratorium hematokrit 33%, Creatinin 9.4 mg/dL, Urea 252 mg/dL, hemoglobin 11,5 gr%, trombosit 106.000/uL.
2. Diagnosa keperawatan yang muncul pada kasus ini adalah hipervolemia, pola nafas tidak efektif, dan intolernasi aktivitas.
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.

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 RSUD Wonosari untuk meningkatkan mutu pelayanan keperawatan yang ditunjang dengan pengadaan fasilitas-fasilitas yang memadai berkaitan dengan pasien *Chronic Kidney Disease (CKD)*.
4. Bagi institusi pendidikan

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

5. Bagi peneliti selanjutnya

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