

## **BAB V PENUTUP**

### **A. Kesimpulan**

Setelah diberikan asuhan keperawatan pada Ny. M dengan pemantauan intake output cairan pada pasien CKD dari tanggal 11- 16 September 2023 didapatkan kesimpulan:

1. Pada pengkajian didapatkan tanda dan gejala utama yang muncul pada Ny. M dengan CKD STAGE V adalah Hipervolemia.
2. Diagnosa keperawatan pada Ny. M yaitu hipervolemia, bersihan jalan nafas tidak efektif, perfusi perifer tidak efektif, ketidakstabilan kadar glukosa darah, dan hipertermia. Masalah tersebut dianalisa berdasarkan pengkajian data langsung dari keluarga pasien dan pasien, data observasi peneliti, data observasi perawat ruangan, dan hasil pemeriksaan penunjang.
3. Intervensi keperawatan yang akan diberikan pada Ny. M dengan diagnosa keperawatan hipervolemia yaitu pemantauan intake dan output cairan, bersihan jalan nafas tidak efektif dengan pemantauan bunyi nafas tambahan, perfusi perifer tidak efektif dengan pemantuan kadar hemoglobin, ketidakstabilan kadar glukosa darah dengan pemantuan kadar glukosa darah, dan hipertermia dengan pemantuan leukosit dan suhu tubuh.
4. Implementasi keperawatan yang sudah diberikan pada Ny. M dengan diagnosa keperawatan hipervolemia yaitu memantau intake dan output cairan, bersihan jalan nafas tidak efektif dengan memantau bunyi nafas

tambahan, perfusi perifer tidak efektif dengan memantau kadar hemoglobin, ketidakstabilan kadar glukosa darah dengan memantau kadar glukosa darah, dan hipertermia dengan memantau leukosit dan suhu tubuh.

5. Evaluasi keperawatan pada Ny. M didapatkan bahwa terjadi perubahan pada hari keempat dengan diagnosa keperawatan hipervolemia yaitu memantau intake dan output cairan meningkat, bersihan jalan nafas tidak efektif dengan memantau bunyi nafas tambahan membaik, perfusi perifer tidak efektif dengan memantau kadar hemoglobin meningkat, ketidakstabilan kadar glukosa darah dengan memantau kadar glukosa darah membaik, dan hipertermia dengan memantau leukosit dan suhu tubuh membaik.

## **B. Saran**

Dengan selesainya dilakukan asuhan keperawatan pada pasien dengan CKD, diharapkan dapat memberikan masukan :

1. Bagi Mahasiswa

Diharapkan hasil karya ilmiah ners ini dapat menambah wawasan mahasiswa dan dapat mengaplikasikan ilmu pengetahuan tentang asuhan keperawatan medikal bedah khususnya manajemen intake output cairan pada pasien CKD.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Dapat dijadikan sebagai bahan untuk pelaksanaan pendidikan serta masukan dan perbandingan untuk penelitian lebih lanjut asuhan keperawatan pada pasien dengan CKD.

### 3. Bagi Pelayanan Keperawatan

Diharapkan hasil karya ilmiah akhir ners ini akan memberikan manfaat bagi pelayanan keperawatan dengan memberikan gambaran dan mengaplikasikan acuan dalam melakukan asuhan keperawatan pada pasien CKD serta memberikan pelayanan yang lebih baik dan menghasilkan pelayanan yang memuaskan pada pasien serta melihat perkembangan pasien yang lebih baik.

### 4. Bagi Pasien Dan Keluarga

Sebagai media informasi tentang penyakit yang diderita pasien dan bagaimana penanganan bagi pasien dan keluarga baik dirumah sakit maupun dirumah.

