

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Setelah melakukan asuhan keperawatan pada Ny.N dengan penurunan curah jantung dengan menggunakan proses keperawatan yang mencakup pengkajian, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi keperawatan dan evaluasi keperawatan maka penulis menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengkajian

Pengkajian telah dilakukan pada Ny.N dengan penurunan curah jantung melalui tahap pengkajian data terdiri dari identitas pasien, keluhan utama, riwayat penyakit, pemeriksaan fisik, aktivitas sehari-hari dan menganalisa data.

2. Diagnosa keperawatan

Diagnosa yang di dapatkan pada Ny. N dengan penurunan curah jantung di sesuaikan dengan teori dan kondisi pada pasien pada saat itu yaitu penurunan curah jantung b.d peningkatan afterload.

3. Intervensi Keperawatan

Intervensi keperawatan yang di susun untuk menurunkan tekanan darah adalah dengan memonitor TTV, dan aplikasi rebusan daun seledri.

4. Implementasi Keperawatan

Implementasi keperawatan pada Ny. N dengan penurunan curah jantung sesuai dengan rencana keperawatan yang telah dibuat.

5. Evaluasi Keperawatan

Evaluasi keperawatan dilakukan selama 3 hari. Klien mengatakan nyeri berkurang, sukar tidur berkurang, perubahan yang terjadi setelah dilakukan aplikasi rebusan daun seledri sebelumnya tekanan darah klien 160/100 mmHg lalu setelah diberikan rebusan daun seledri, tekanan darah klien 140/90 mmHg. Selain itu, skala

nyeri klien 5 (0-10) kemudian menurun menjadi 3(0-10) setelah diberikan rebusan daun seledri. Sehingga dapat disimpulkan pemberian rebusan daun seledri dapat berpengaruh pada penurunan curah jantung.

B. Saran

1. Bagi institusi pendidikan

Bagi institusi pendidikan semoga bisa bermanfaat dan dijadikan bahan untuk referensi bagi para mahasiswa dalam memberikan asuhan keperawatan dengan penurunan curah jantung.

2. Bagi keluarga dan klien

Bagi keluarga dan klien diharapkan klien mampu melakukan aplikasi rebusan daun seledri ini secara mandiri, sehingga tekanan darah terkontrol, serta mampu mengontrol tekanan darah.