

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Klien masuk ICU tanggal 22 November 2018 pukul 13.00 WIB dengan diagnosa Post Laparotomi Eksplorasi atas indikasi Cholelithiasis, hipertensi stage II, dan diabetes mellitus tipe II. Asuhan keperawatan diberikan selama tiga hari. Selain itu, dilakukan penerapan *Evidence-Based Practice Nursing* tentang perawatan abdominal drain dalam upaya menghindari terjadinya *Surgical Site Infection* (SSI)

Berdasarkan hal tersebut dapat disimpulkan bahwa:

- a. Pengkajian menunjukkan pasien (63 tahun) masuk keruang ICU dengan diagnosa Post Laparotomi Eksplorasi *Common Bile Duct* (CBD). Saat dilakukan pengkajian *Airway* paten, *Breathing* terpasang ventilasi mekanik, *Circulation* gangguan hemodinamik, *Disability* kesadaran sulit dinilai karena pengaruh obat, *Exposure* terdapat luka operasi dan drain pada abdomen.
- b. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan adalah pola nafas tidak efektif, ketidakstabilan kadar gula darah, resiko penurunan curah jantung, dan resiko infeksi.
- c. Perencanaan dibuat dengan menggunakan metode kriteria hasil atau tujuan perawatan yaitu status pernafasan : kepatenan jalan nafas, status pernafasan : pertukaran gas, status pernafasan : ventilasi, kadar gula

darah, status sirkulasi, reaksi transfusi darah, tanda-tanda vital, dan *infection severity*.

- d. Intervensi yang dilakukan adalah manajemen jalan nafas, manajemen jalan nafas : ventilasi mekanik, terapi oksigen, manajemen hiperglikemia, regulasi hemodinamik, *cardiac care*, pemberian produk darah, monitor tanda-tanda vital, kontrol infeksi, perawatan luka, perawatan luka :drain.
- e. Implementasi dilaksanakan dengan memilih intervensi yang dibutuhkan saat ini.
- f. Hasil evaluasi asuhan keperawatan pada pola nafas tidak efektif teratasi, ketidakstabilan kadar glukosa darah belum teratasi, resiko penurunan curah jantung teratasi sebagian, dan resiko infeksi teratasi sebagian. Pasien sudah dipindahkan ke ruang rawat inap.

B. Saran

1. Bagi Tenaga Keperawatan ICU

Diharapkan dapat memberikan informasi dalam pemberian asuhan keperawatan pada pasien Post Laparotomi Eksplorasi *Common Bile Duct* (CBD) atas indikasi cholelithiasis, hipertensi stage II, diabetes mellitus tipe II sebagai acuan, tambahan dan wawasan dalam penerapan perawatan abdominal drain dalam upaya pencegahan *Surgical Site Infection*

2. Bagi Instansi Rumah Sakit

Diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan untuk mengambil kebijakan dalam upaya pemberian asuhan keperawatan pada pasien Post Laparatomi Eksplorasi *Common Bile Duct* (CBD) atas indikasi cholelithiasis, hipertensi stage II, diabetes mellitus tipe II.

3. Bagi Institusi Pendidikan

Agar dapat menjadi referensi dan masukan untuk penelitian selanjutnya mengenai asuhan keperawatan pada pasien Post Laparatomi Eksplorasi *Common Bile Duct* (CBD) atas indikasi cholelithiasis, hipertensi stage II, diabetes mellitus tipe II, dengan penerapan perawatan abdominal drain dalam upaya perncegahan *Surgical Site Infection*.

