

BAB VI

PENUTUP

Pada BAB ini akan lebih lanjut membahas tentang kesimpulan dan saran dari “Asuhan Keperawatan Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif pada Bayi Baru Lahir Asfiksia dengan Tindakan Suction delee dan Sentral pada Masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif di RS Balimed” , yaitu sebagai berikut :

A. Kesimpulan

1. Pengkajian keperawatan antara bayi Ny. R dan bayi Ny. Y. Berdasarkan teori juga tidak ada kesenjangan antara teori dan praktek yang ada dilapangan. Pada kedua kasus tersebut data pengkajian sudah sesuai dengan teori yang ada.
2. Diagnosa keperawatan utama pada pasien bayi Ny. R dan bayi Ny. Y yaitu masalah bersihan jalan napas tidak efektif Diagnosa ini diambil berdasarkan batasan karakteristik, tanda dan gejala yang dialami masing-masing klien.
3. Intervensi keperawatan yang diberikan pada bayi Ny.R dan bayi Ny. Y yaitu meliputi manajemen pembukaan jalan napas dengan suction sentral dan suction delee. Implementasi Keperawatan diberikan pada bayi Ny. R dan bayi Ny. Y sesuai dengan intervensi yang diberikan. Berdasarkan monitoring kondisi pasien, tindakan mandiri perawat dan tindakan kolaboratif.
4. Evaluasi keperawatan diberikan hasil evaluasi selama 3 hari adalah bayi Ny.R sudah membaik sedangkan bayi Ny.Y masih mengalami sesak napas namun frekuensi pernapasan sudah mendekati membaik.

B. Saran

Adapun saran yang dapat diberikan dalam studi kasus ini adalah sebagai berikut :

1. Untuk Perawat.

Bagi perawat diharapkan dapat mengaplikasikan pembukaan jalan napas dengan metode Suction Delee maupun Suction Sentral pada pasien asfiksia untuk mengatasi masalah Bersihan Jalan Napas Tidak Efektif.

2. Untuk RS Balimed Denpasar

Bagi rumah sakit diharapkan dapat menerapkan intervensi untuk pengelolaan pasien penyakit asfiksia.

3. Untuk Jurusan Keperawatan

Diharapkan hasil penelitian ini dapat menambah keluasan ilmu dan teknologi terapan bidang keperawatan dalam penerapan pembukaan jalan napas dengan metode Suction Sentral dan Suction Delee pada pasien asfiksia untuk mengatasi masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif.