

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

1. Asuhan Keperawatan

Setelah dilakukan asuhan keperawatan pada Tn. Z Diabetes Melitus Tipe II + Sepsis Ulkus Pedis Dextra + Old rawatan dari tanggal 17 November samapi 24 November 2018 didapatkan diagnosa keperawatan:

- a. Ketidakstabilan kadar glukosa darah b/d resistensi insulin, masalah teratasi sebagian ditandai dengan penurunan gula darah sewaktu 116 mg/dl
- b. Hipertermi b/d proses penyakit, masalah keperawatan teratasi sebagian dimana awal keadaan pasien dengan suhu 38,5 setelah diberikan intervensi menjadi 36,8 dan masih terjadi peningkatan nilai leukosit.
- c. Gangguan mobilitas fisik b/d gangguan neuromaskular, masalah belum teratasi pergerakan sendi masih kaku, tidak ada perubahan kekuatan otot dan membutuhkan pemulihan dalam jangka waktu yang lama
- d. Gangguan integritas jaringan b/d penurunan mobilitas, masalah teratasi sebagian, ttidak terdapat luka tekan dan luka masih berbau.

2. *Evidence Based Nursing*

Penerapan EBN dilakukan dengan pemberian posisi lateral 30 derajat untuk mencegah terjadinya luka tekan selama 7 hari, mulai dari tanggal 17 – 24 November 2018 dengan menunjukkan hasil tidak adanya luka tekan selama pasien dirawat. Perawatan pemberian posisi ini dianjurkan agar dapat dilakukan keluarga dirumah untuk mencegah luka tekan pada pasien karena tirah baring lama dan memiliki riwayat DM.

B. SARAN

1. Bagi Profesi Keperawatan

Penulisan ini bisa menjadi bahan referensi bagi perawat dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien diabetes mellitus dan old stroke dengan pemberian posisi lateral 30 derajat untuk mencegah terjadinya luka tekan .

2. Bagi Institusi Pendidikan

Penulisan ini diharapkan dapat dijadikan referensi tambahan dalam pemberian asuhan keperawatan pada pasien diabetes mellitus dan old stroke dengan pemberian posisi lateral 30 derajat.

3. Bagi Rumah Sakit

Penulisan ini diharapkan dapat menjadi acuan bagi pihak rumah sakit untuk meningkatkan pemberian asuhan keperawatan pasien diabetes mellitus dan old stroke dengan pemberian posisi lateral 30 derajat untuk mencegah terjadinya luka tekan

