

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Setelah dilakukan praktik profesi ners dalam pemberian asuhan keperawatan di RSUD Jakarta Timur melalui intervensi kalaborasi pemberian dextrose pada Tn. K dan Ny. T dengan diagnosa medis *diabetes melitus* Tipe 2 Di Rumah Sehat Untuk Jakarta Wilayah Jakarta Timur, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Terjadinya ketidakstabilan kadar glukosa pada Tn. K dan Ny. T sama-sama disebabkan oleh hipoglikemia karena efek agen farmakologis sehingga menyebabkan kadar glukosa darah pasien berada dibawah batas normal ≤ 70 mg/dl.
2. Masalah keperawatan utama pada kasus Tn. K dan Ny. T yaitu ketidakstabilan kadar glukosa darah pada pasien hipoglikemia dapat diatasi dalam intervensi kalaborasi pemberian dextrose.
3. Penggunaan dextrose pada pasien hipoglikemia sangat efektif dalam menangani kadar glukosa darah secara signifikan.
4. Proses perubahan atau peningkatan nilai kadar glukosa darah menggunakan dextrose sangat efektif dengan perbandingan sebelum dan sesudah dilakukan pemberian terapi dextrose pada Tn. K dengan hasil GDS sewaktu Tn. K : 45 mg/dl pada tanggal 11 April 2023 pukul 08.50 WIB naik atau meningkat menjadi 98 mg/dl pada tanggal 11 April 2023 pukul 10.00 WIB. Pada Ny. T GDS sewaktu Ny. T : 45 mg/dl pada tanggal 20 Desember 2023 pukul 09.00 WIB naik atau meningkat menjadi 212 mg/dl pada tanggal 20 Desember 2023 pukul 10.00.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Rumah Sehat Untuk Jakarta Wilayah Jakarta Timur

Diharapkan melalui hasil penelitian ini bisa menjadi sumber data bagi Rumah Sehat Untuk Jakarta Wilayah Jakarta Timur dalam menganalisis asuhan keperawatan melalui intervensi kalaborasi pemberian dextrose terhadap penurunan kadar glukosa darah dengan diagnosa medis *diabetes melitus* Tipe 2.

5.2.2 Bagi Prodi Pendidikan Profesi Ners

Diharapkan melalui hasil penelitian ini bisa digunakan sebagai referensi dan bahan pembelajaran untuk peneliti selanjutnya, mengali informasi dalam menganalisis asuhan keperawatan melalui intervensi kalaborasi pemberian dextrose terhadap penurunan kadar glukosa darah dengan diagnosa medis *diabetes melitus* Tipe 2.

5.2.3 Bagi Pasien

Diharapkan melalui hasil penelitian ini pasien dan keluarga dapat bekerjasama dalam asuhan keperawatan, meningkatkan peran serta perawatan dalam pemberian asuhan keperawatan guna meningkatkan kadar glukosa darah pasien melalui intervensi kalaborasi pemberian dextrose pada terhadap penurunan kadar glukosa darah dengan diagnosa medis *diabetes melitus* Tipe 2 dan meningkatkan kualitas hidup pasien dan keluarga.