

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

5.1.1 Simpulan Umum

1. Pasien DM tipe II di Poli Rawat Jalan Bagian Penyakit Dalam RSUD Al-Ihsan sebagian besar memiliki kadar HbA1c yang tidak terkontrol.
2. Pasien DM tipe II di Poli Rawat Jalan Bagian Penyakit Dalam RSUD Al-Ihsan sebagian besar tidak memiliki Neuropati Diabetik.
3. Terdapat hubungan yang signifikan antara neuropati diabetik dengan kadar HbA1C di Poli Rawat Jalan Bagian Penyakit Dalam RS Al-Ihsan

5.1.2 Simpulan Khusus

1. Penderita diabetes mellitus tipe 2 yang mengalami komplikasi neuropati diabetik lebih sering terjadi pada perempuan dari pada laki-laki.
2. Penderita diabetes mellitus tipe 2 yang mengalami komplikasi neuropati diabetik lebih sering terjadi pada usia lebih dari 33 tahun.

5.2 Saran

5.2.1 Akademik

Penelitian selanjutnya meneliti dengan jumlah sampel yang lebih banyak dan analisis data yang lebih spesifik untuk melihat hubungan antar variabel dengan tepat.

5.2.2 Praktis

Dilakukannya pemberian edukasi pengendalian DM tipe 2 melalui kontrol kadar HbA1c setiap 2–3 bulan oleh tenaga kesehatan untuk mencegah timbulnya komplikasi dan untuk meningkatkan kualitas hidup pasien DM.

