

## 7.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari penelitian ini adalah:

1. Pasien stroke iskemik di RSSA Malang yang mengalami hiperglikemia sebesar 28,9% dari total keseluruhan pasien.
2. Kadar glukosa darah acak yang normal berpengaruh terhadap perbaikan pasien stroke iskemik akut, dimana pasien dengan kadar glukosa darah acak normal memiliki perbaikan yang lebih baik daripada pasien dengan kadar glukosa darah acak yang tinggi.
3. Tidak terdapat hubungan antara kadar glukosa darah acak saat masuk IGD dengan hasil keluaran klinis penderita stroke iskemik fase akut.

## 7.2 Saran

Saran dari penelitian ini adalah:

1. Dibutuhkan penelitian lebih lanjut mengenai hubungan kadar glukosa darah terhadap keluaran pasien stroke iskemik fase akut dengan jumlah sampel yang lebih besar dan menggunakan data primer.
2. Dibutuhkan penelitian lebih lanjut dengan mengontrol dan menganalisa faktor-faktor lain yang mempengaruhi kadar glukosa darah dan keluaran klinis pasien stroke iskemik fase akut, seperti konsumsi alkohol dan riwayat merokok.

