

BAB 6 PENUTUP

6.1 Kesimpulan

1. Penelitian ini menunjukkan bahwa pasien PGK terbanyak adalah stadium 5 dengan jenis kelamin laki-laki, kelompok usia 50–59 tahun, kadar rerata ureum serum 101–200 mg/dL, mengalami anemia, dan menjalani HD. Kadar rerata ureum serum pasien PGK stadium 5 lebih tinggi dibanding pasien PGK stadium 4.
2. Distribusi frekuensi kejadian PSC pada pasien PGK sebesar 11,6%.
3. Persentase kejadian PSC pada pasien PGK ditemukan lebih tinggi pada stadium 5 dibanding stadium 4.
4. Persentase kejadian PSC pada pasien PGK ditemukan lebih tinggi pada laki-laki dibanding perempuan.
5. Persentase kejadian PSC pada pasien PGK ditemukan paling tinggi pada kadar ureum serum >400 mg/dL. Kadar rerata ureum serum pasien PGK yang mengalami PSC lebih tinggi dibanding pasien PGK yang tidak mengalami PSC.
6. Persentase kejadian PSC pada pasien PGK ditemukan lebih tinggi pada pasien PGK dengan anemia dibanding non-anemia.
7. Persentase kejadian PSC pada pasien PGK ditemukan lebih tinggi pada pasien PGK dengan HD dibanding non-HD.
8. Sumber perdarahan kejadian PSC pada pasien PGK paling banyak disebabkan oleh perdarahan SCBA dengan manifestasi klinis terbanyak berupa melena.

6.2 Saran

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai faktor-faktor lain penyebab PSC pada pasien PGK yang tidak diteliti dalam variabel penelitian ini, seperti riwayat merokok, konsumsi alkohol, aktivitas fisik, dan infeksi *Helicobacter pylori*.