

BAB VII

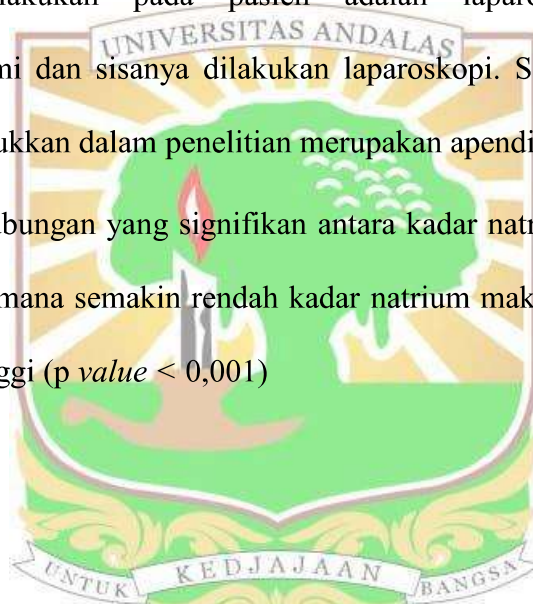
KESIMPULAN DAN SARAN

7.1. Kesimpulan

1. Apendisitis akut pada penelitian ini Sebagian besar terjadi pada pasien dengan rentang usia 6-11 tahun dan jenis kelamin laki-laki. Sebagian besar pasien apendisitis akut mengalami hiponatremia. Tindakan yang paling banyak dilakukan pada pasien adalah laparotomi diikuti oleh appendektomi dan sisanya dilakukan laparoskopi. Sebagian besar pasien yang dimasukkan dalam penelitian merupakan apendisitis perforasi.
2. Terdapat hubungan yang signifikan antara kadar natrium dengan kejadian perforasi dimana semakin rendah kadar natrium maka kejadian perforasi semakin tinggi (*p value* < 0,001)

7.2 Saran

1. Dilakukan penelitian bersamaan dan berkelanjutan dengan pengukuran parameter sebelumnya yang telah dikenal seperti CRP dan prokalsitonin untuk mengetahui perbedaan kekuatan parameter natrium dengan parameter lainnya.
2. Penelitian pada kelompok rentang usia yang lebih besar perlu dilakukan untuk menilai apakah terdapat perbedaan karakteristik dengan apendisitis akut pada anak.



3. Hasil penelitian dapat dijadikan dasar untuk praktik klinis agar mempermudah klinisi untuk memprediksi kemungkinan perforasi dari pemeriksaan laboratorium yang cukup murah.

