

BAB VII PENUTUP

7.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan tentang Gambaran Analisis Gas Darah pada Penderita PPOK Eksaserbasi yang Dirawat Dibangsal Paru RSUP Dr. M.Djamil Padang Periode Januari 2013-Desember 2015 dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu:

1. Sebagian besar penderita memiliki status oksigenasi hiperokseミア karena sampel untuk AGD diambil setelah pemberian terapi oksigen. Namun juga terdapat hipokseミア sedang dengan persentase tertinggi pada umur 50-59 tahun, perempuan, tipe I dan merokok.
2. Status asam basa asidosis respiratorik adalah yang paling banyak ditemukan dengan persentase tertinggi pada umur 40-49 tahun, laki-laki, eksaserbasi tipe I dan merokok.

7.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang didapatkan peneliti menyarankan:

1. Untuk klinisi

Sebaiknya setiap ada eksaserbasi diperhatikan dosis oksigen yang diberikan agar tidak terjadi kelebihan oksigen didalam darah yang dapat mengakibatkan gagal napas dan berbagai dampak buruk lainnya karena pada penelitian ini sebagian besar penderita memiliki status oksigenasi hiperokseミア.

2. Untuk peneliti selanjutnya

Sebaiknya diketahui waktu pengambilan sampel AGD, penyebab eksaserbasi, *grade* PPOK, dosis oksigen yang diberikan sebelum penderita dirujuk dan umur saat pertama didiagnosis PPOK pada setiap penderita.

