

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan di Pasar Angkrusari Kecamatan Kretek Bantul Yogyakarta dengan responden adalah para pekerja parkir, dapat disimpulkan bahwa :

1. Hasil analisis berdasarkan lama kerja didapatkan sebagian besar responden dengan lama kerja selama 2 tahun.
2. Hasil analisis berdasarkan penggunaan APD didapatkan mayoritas responden tidak menggunakan APD.
3. Hasil analisis berdasarkan kebiasaan merokok didapatkan sebagian besar responden merokok.
4. Hasil analisis berdasarkan riwayat penyakit pernapasan didapatkan sebagian besar responden tidak ada riwayat penyakit pernapasan.
5. Hasil analisis berdasarkan riwayat penyakit pernapasan pada keluarga didapatkan mayoritas responden tidak ada riwayat penyakit pernapasan keluarga.
6. Hasil analisis berdasarkan durasi bekerja didapatkan mayoritas responden bekerja dalam sehari kurang dari 8 jam.
7. Hasil analisis berdasarkan paparan polusi di tempat tinggal didapatkan sebagian besar responden tidak terpapar polusi di tempat tinggalnya.
8. Hasil analisis berdasarkan nilai FVC didapatkan sebagian besar responden memiliki hasil fungsi paru normal.
9. Hasil analisis berdasarkan nilai FEV1/FVC didapatkan sebagian besar responden memiliki hasil fungsi paru normal.

B. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, peneliti memiliki beberapa saran untuk dijadikan pertimbangan antara lain :

1. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti mengharapkan agar mampu memperluas area penelitian seperti jumlah responden ditingkatkan, mengganti tempat di area tertutup/*basement*, dan menganalisis dengan tabulasi silang atau hubungan.

2. Bagi para pekerja dan paguyuban parkir

Peneliti mengharapkan pada pekerja parkir yang memiliki hasil fungsi paru normal dapat mempertahankan kesehatannya sedangkan yang mengalami gangguan fungsi parunya dapat menanggulangnya dengan cara meningkatkan penggunaan alat pelindungan diri yang sesuai.

3. Bagi Puskesmas Kretek

Peneliti mengharapkan penelitian ini sebagai pertimbangan untuk melakukan pencegahan seperti deteksi dini (melakukan pemeriksaan fungsi paru) terhadap penyakit khususnya yang berkaitan dengan fungsi paru.