

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1. Kesimpulan**

Menurut pemaparan serta pembahasan, dengan subjek berjumlah 154 anak, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- a. Karakteristik terbanyak yang mengalami gangguan pada sistem pernapasan adalah usia  $\geq 5$  tahun 103 anak (66,9%), jenis kelamin laki-laki 99 anak (64,3%) dan status gizi baik 81 anak (52,6%).
- b. Prevalensi yang mengalami ISPA di Puskesmas Kecamatan Pasar Rebo adalah 97 anak (63%).
- c. Terdapat adanya hubungan antara usia anak terhadap kejadian ISPA dengan OR 0,39 kali lebih berisiko pada anak  $< 5$  tahun.
- d. Tidak terdapat hubungan antara jenis kelamin terhadap kejadian ISPA.
- e. Tidak terdapat hubungan antara status gizi terhadap kejadian ISPA.

#### **V.2. Saran**

##### **V.2.1. Bagi Masyarakat**

- a. Masyarakat mampu menjaga kesehatan dan *hygiene* diri tanpa pengecualian mengingat ISPA terjadi pada setiap usia.
- b. Masyarakat dapat memberikan atensi lebih pada anak balita yang lebih berisiko terhadap faktor ISPA sehingga kesehatan lingkungan anak lebih terjamin.

##### **V.2.2. Bagi Puskesmas**

Mengingat masih adanya gizi kurang dan buruk yang terjadi pada anak, diharapkan Puskesmas dapat meningkatkan kesadaran orang tua dari anak terhadap pentingnya gizi seimbang anak.

##### **V.2.3. Bagi Dinas Kesehatan**

Dinas kesehatan dapat menyupervisi untuk mengingat dan meningkatkan ilmu mengenai ISPA seperti mengadakan pelatihan ataupun seminar di Puskesmas.

#### **V.2.4. Bagi Peneliti Selanjutnya**

- a. Dapat meneliti faktor lainnya semisal faktor risiko lingkungan, riwayat imunitas, riwayat pada keluarga, pengetahuan dari pasien dan keluarga pasien.
- b. Dapat menambah metode pengambilan data dengan menggunakan data primer seperti kuesioner atau wawancara.