

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan hasil penelitian, dapat diambil simpulan dan saran sebagai berikut:

5.1 Simpulan

5.1.1 Simpulan Umum

Simpulan umum pada penelitian ini adalah: tidak terdapat hubungan antara bayi berat lahir rendah (BBLR) dan kejadian asma bronkial pada siswa sekolah dasar SDN Banjarsari Bandung dan SD Al-Azhar 30 Bandung.

5.1.2 Simpulan Khusus

Berikut adalah simpulan khusus penelitian ini.

- 1.) Siswa yang terkena asma bronkial lebih sering pada usia 6–8 tahun, sedangkan untuk jenis kelamin yang mendominasi adalah perempuan, untuk paparan alergen yang paling sering mencetuskan asma bronkial adalah perubahan cuaca.
- 2) Hasil tes spirometri pada siswa sekolah dasar Al-Azhar 30 Bandung menunjukkan bahwa kapasitas paru-paru sangat baik.

5.2 Saran

5.2.1 Saran Teoritis

Saran teoritis adalah sebagai berikut.

- 1) Observasi lapangan sebelum menentukan jumlah sampel;
- 2) Menggunakan data sekunder agar mengurangi bias;

5.2.2 Saran Praktis

Saran praktis penelitian ini yaitu: tetap memerhatikan risiko berkembangnya asma di kemudian hari pada anak yang lahir dengan berat lahir rendah.

