

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Pada hasil penelitian mengenai hubungan lingkungan fisik rumah tinggal dan perilaku penggunaan bahan bakar memasak terhadap kejadian pneumonia pada balita di kecamatan raman utara kabupaten lampung timur tahun 2023, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara Kepadatan Hunian dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,023 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di tolak dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima
2. Hasil analisis data Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,00 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di tolak dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima. menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara luas ventilasi rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung
3. Hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara Pencahayaan dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,002 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di tolak dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima
4. Hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara

Kelembapan dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,003 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null (Ho) di tolak dan Hipotesis alternatif (Ha) diterima

5. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $1,00 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null (Ho) di Terima dan Hipotesis alternatif (Ha) ditolak , dimana Hasil analisis data menunjukkan bahwa Tidak ada hubungan yang bermakna antara Suhu Dalam Rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung
6. Hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara Lubang Asap Dapur dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,001 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null (Ho) di tolak dan Hipotesis alternatif (Ha) diterima.
7. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,033 > \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null (Ho) di tolak dan Hipotesis alternatif (Ha) diterima, hasil analisis data menunjukkan bahwa Tidak ada hubungan yang bermakna antara jenis lantai rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung.
8. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,157 > \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null (Ho) di terima dan Hipotesis alternatif (Ha) ditolak, hasil analisis data menunjukkan bahwa Tidak ada hubungan yang bermakna antara Dinding rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung

9. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,635 > \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di Terima dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) ditolak, hasil analisis data menunjukkan bahwa Tidak ada hubungan yang bermakna antara Langit-Langit Rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung
10. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,000 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di tolak dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima, hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara Anggota Keluarga yang merokok didalam rumah dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung.
11. Hasil uji statistic *Chi-Square* diperoleh nilai *P-Value* sebesar  $0,031 < \alpha = 0,05$ , maka Hipotesis null ( $H_0$ ) di tolak dan Hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima, hasil analisis data menunjukkan bahwa ada hubungan yang bermakna antara Jenis bahan bakar dengan kejadian ISPA pada balita Di kecamatan Raman Utara Kabupaten Lampung Timur Provinsi Lampung.

## **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti merekomendasikan tindak lanjut sebagai berikut :

1. Bagi instansi terkait khususnya Puskesmas Raman Utara
  - a. Agar meningkatkan system dini terhadap kejadian ISPA melalui peningkatan pengetahuan, sikap, dan perilaku ibu mengenai pentingnya kesehatan rumah tinggal.
  - b. Hendaknya petugas kesehatan memberikan penyuluhan yang telah terjadwal dengan materi tentang pengetahuan, sikap, dan penanggulangan penyakit ISPA pada balita kepada setiap ibu.
2. Bagi peneliti lain

Untuk peneliti lain hendaknya tidak perlu lagi melakukan penelitian tentang kejadian penyakit ISPA pada balita, di karenakan sudah banyak penelitian tentang kejadian penyakit ISPA pada balita dan seluruh variabel yang berhubungan dengan penyakit ISPA telah banyak di teliti oleh peneliti lain.