

## **BAB VI**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 SIMPULAN**

1. Persentase bersihan jalan napas kelompok intervensi sesudah fisioterapi dada disertai minum air hangat pada balita ISPA di UPTD Puskesmas Citarik sebagian besar bersih.
2. Terdapat pengaruh fisioterapi dada disertai minum air hangat terhadap bersihan jalan napas pada balita ISPA di UPTD Puskesmas Citarik dengan hasil nilai p value sebesar 0,00.

#### **6.2 SARAN**

1. Bagi Universitas Bhakti Kencana

Diharapkan hasil penelitian digunakan untuk menambah keterampilan mahasiswa keperawatan di lingkungan kampus Universitas Bhakti Kencana pada penatalaksanaan ISPA pada balita dengan gangguan bersihan jalan napas.

2. Bagi Pelayanan Kesehatan Puskesmas

Diharapkan hasil penelitian dapat dijadikan pertimbangan sebagai salah satu intervensi yang dilakukan di UPTD Puskesmas Citarik dalam perawatan pada balita ISPA dengan gangguan bersihan jalan napas.

3. Bagi Penelitian selanjutnya

Diharapkan hasil penelitian dapat dijadikan data sekunder dalam melakukan penelitian selanjutnya tentang terapi yang bisa dilakukan pada balita ISPA dengan gangguan bersihan jalan napas dan terapi ini disarankan dilakukan pada usia 4-5 tahun.

4. Bagi Tenaga Keperawatan

Diharapkan hasil penelitian dapat menjadi salah satu intervensi yang dapat dilaksanakan oleh perawat dalam perawatan balita ISPA dengan gangguan bersihan jalan napas.