

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan tentang Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Tumbuh Kembang dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Usia 3-5 Tahun di Desa Bube Baru Kecamatan Suwawa Kabupaten Bone Bolango pada tanggal 23 Mei – 23 Juni 2014 dapat disimpulkan beberapa hal :

1. Sebagian besar responden dari penelitian ini adalah ibu berusia 20-29 tahun sebanyak 21 orang (45,7%). Tingkat pendidikan responden terbanyak adalah SD berjumlah 23 orang (50%) serta sebagian besar responden sebagai IRT yaitu berjumlah 29 orang (63,0%)
2. Responden pengetahuannya cukup adalah kelompok responden terbanyak yaitu sebanyak 25 orang (54,3%).
3. Sebagian besar perkembangan motorik kasar pada anak baik yaitu sebanyak 27 orang (58,7%).
4. Ditemukan adanya hubungan pengetahuan ibu tentang tumbuh kembang dengan perkembangan motorik kasar pada anak usia 3-5 tahun di Desa Bube Baru Kecamatan Suwawa Kabupaten Bone Bolango berdasarkan hasil analisis dengan menggunakan uji *Fisher Exact* dengan nilai $p = 0,000$ yang berarti nilai $p \text{ Value} < 0,005$.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas dapat diajukan saran-saran sebagai berikut :

1. Bagi Tempat Penelitian

Diharapkan Desa Bube Baru dapat melakukan promosi melalui sarana berupa poster, leaflet, stiker, dan bila perlu membuat lokakarya mini tentang pentingnya pemantauan tumbuh kembang anak.

2. Bagi Responden

Diharapkan responden dapat lebih lagi memperhatikan dan meningkatkan pengetahuannya tentang tumbuh kembang anak dengan mengikuti penyuluhan tentang Pentingnya pemantauan tumbuh kembang anak, atau melalui informasi, media masa (koran, majalah) maupun media elektronik TV atau radio).

3. Bagi Institusi Pendidikan.

Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan tambahan kepustakaan khususnya program studi Strata I Keperawatan Universitas Negeri Gorontalo, dan sebagai bahan penelitian selanjutnya disesuaikan dengan teori terbaru.

4. Bagi peneliti

Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan hasil penelitian ini dapat dikembangkan lagi dengan mencari faktor-faktor penyebab lainnya.