

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan tentang bagaimana gambaran hasil skrining perkembangan anak usia pra sekolah dengan kuesioner pra skrining perkembangan (KPSP) di PAUD Setyowati dan TK ABA Pete Seyegan Sleman dengan 80 responden dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Usia responden sebagian besar berusia 6 tahun sebanyak 38 orang (47,5%),
2. Jenis kelamin responden sebagian besar berjenis kelamin laki-laki yaitu sebanyak 44 anak (55%),
3. Pendidikan orang tua, sebagian besar pendidikan ayah yaitu SMA/K sebanyak 53 (66,3%), sebagian besar pendidikan ibu yaitu SMA/K sebanyak 59 (73,8%),
4. Pekerjaan orang tua, sebagian besar pekerjaan ayah yaitu buruh/petani sebanyak 43 (53,8%) dan sebagian besar pekerjaan ibu yaitu IRT sebanyak 54 (67,5%).
5. Hasil pemeriksaan perkembangan anak usia pra sekolah sebagian besar masuk dalam kategori sesuai yaitu sebanyak 70 responden (87,5%) dan sebagian kecil hasil skrining perkembangan anak masuk dalam kategori meragukan yaitu sebanyak 10 responden (12,5%)..

B. Saran

1. Bagi Lahan Penelitian

Membuat jadwal terencana, sehingga waktu yang dibutuhkan cukup untuk melakukan deteksi dini pada anak didik, sehingga dapat mengobservasi dengan tepat, dapat menganalisa masalah pada anak. Diharapkan untuk meningkatkan promosi kesehatan pada orang tua / pendidik anak usia prasekolah. Promosi yang dapat diberikan bisa dalam

bentuk kegiatan penyuluhan ataupun pelatihan umum, mengenai penggunaan KPSP untuk mengetahui bagaimana perkembangan anak apakah sudah sesuai dengan usianya. Sehingga hal tersebut dapat dilakukan untuk mendeteksi sejak dini mengenai perkembangan anak, untuk mencegah terjadinya penyimpangan perkembangan pada anak.

2. Bagi Profesi Keperawatan

Diharapkan dapat memberikan pendidikan kesehatan mengenai tumbuh dan kembang anak melalui kegiatan penyuluhan atau pelatihan umum mengenai penggunaan KPSP agar orang tua anak dapat melakukan pemantauan secara mandiri tumbuh kembang anak untuk mencegah terjadinya penyimpangan pada tumbuh kembang anak.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini hanya mengkaji terkait gambaran pertumbuhan dan perkembangan anak usia prasekolah. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya melakukan penelitian lanjutan menggunakan alat ukur lain seperti *Denver test* atau *Denver Developmental Screening Test (DDST)* dan dapat juga melakukan uji bivariat menggunakan metode-metode penelitian eksperimen.