

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian “Perbandingan Pelatihan Deteksi Dini Tumbuh Kembang *Paper Based* dan *Computer Based* terhadap *Self-Efficacy* Kader Kesehatan dalam Pemeriksaan Tumbuh Kembang Anak” adalah sebagai berikut:

1. Tingkat *self-efficacy* kader kesehatan tentang pelatihan DDTK *paper based* dalam pemeriksaan DDTK di posyandu balita tidak mengalami peningkatan secara signifikan. Dari hasil uji t berpasangan menunjukkan nilai signifikansi sebesar $0.332 > 0.05$
2. Tingkat *self-efficacy* kader kesehatan tentang pelatihan DDTK *computer based* dalam pemeriksaan DDTK di posyandu balita tidak mengalami peningkatan secara signifikan. Dari hasil uji t berpasangan menunjukkan nilai signifikansi sebesar $0.054 > 0.05$.
3. Perbandingan pelatihan DDTK *paper based* dan *computer based* terhadap *self-efficacy* kader kesehatan dalam pemeriksaan DDTK di posyandu balita tidak mengalami peningkatan secara signifikan dengan selisih rata-rata sebesar 1.72. Dari hasil uji t berpasangan menunjukkan nilai signifikansi sebesar $0.507 > 0.05$.

7.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil penelitian diatas, penulis mencoba memberikan beberapa saran, sebagai berikut:

1. Bagi Kader Posyandu
 - a. Memperbaiki standar operasional DDTK *paper based* yang ada terkait pemeriksaan deteksi dini tumbuh kembang anak sesuai dengan standar Departemen Kesehatan RI serta mempelajari lebih lanjut terkait DDTK *computer based*.
 - b. Dapat melakukan skrining deteksi dini penyimpangan tumbuh kembang terhadap anak secara tepat dan benar.
 - c. Memberikan edukasi pada ibu terkait deteksi dini tumbuh kembang anak agar ibu dapat memantau dan menstimulus tumbuh kembang anak.
2. Bagi Perawat

Perawat sebaiknya selalu melakukan pendampingan saat dilakukannya posyandu rutin setiap bulan agar bisa memantau bagaimana proses pelaksanaan pemeriksaan deteksi dini tumbuh kembang anak, serta sebagai tempat konsultasi kesehatan pada ibu dan anak.
3. Bagi Peneliti Berikutnya
 - a. Mengendalikan faktor-faktor lain yang berpengaruh terhadap tingkat *self efficacy* kader kesehatan dalam pemeriksaan tumbuh kembang anak sehingga didapatkan hasil perbandingan yang signifikan antara *paper* dan *computer based*.