

Pengaruh terapi kelompok terapeutik anak usia sekolah pada anak-orang tua dan Anak-guru terhadap perkembangan mental anak usia sekolah di Kota Depok Tahun 2011

Dian Istiana, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20280575&lokasi=lokal>

Abstrak

Usia sekolah dasar disebut masa intelektual atau masa keserasian sekolah dalam mencapai perkembangan industri. Tahapan perkembangan industri penting sepanjang rentang perkembangan. Tujuan penelitian mengetahui pengaruh terapi kelompok terapeutik anak sekolah pada anak-orang tua dan anak-guru terhadap perkembangan mental anak. Desain penelitian "Quasi experimental pre-post test with control group".

Sampel berjumlah 116, yang terbagi ke dalam 3 kelompok, 38 orang kelompok intervensi 1(anak-orang tua), 36 orang kelompok intervensi 2 (anak-guru), 40 orang kelompok kontrol anak usia 9-11 tahun.

Hasil penelitian menunjukkan peningkatan pengetahuan, psikomotor dan perkembangan industri anak usia sekolah secara bermakna setelah diberikan terapi kelompok terapeutik ($p\text{-value} < 0.05$), dibandingkan dengan kelompok yang tidak diberikan terapi kelompok terapeutik. Penelitian direkomendasikan dilakukan pada anak usia sekolah pada anak-orang tua dan anak-guru untuk meningkatkan perkembangan mentalnya.
<hr><i>School aged called as intelektual time in industrial development stage. Industrial development stage is important in human development stages. The purpose of this study was to know the effect of school aged therapeutic group therapy to mental development. The design was quasi experimental pre-post test with control group. One hundred and sixteen children at 9-11 years old was used as sample of this study that divided to 38 children on first intervention group (child-parents), 36 children on second intervention group (child-teacher) and 40 children on control group.

Result of the study showed that cognitive, psychomotor and industrial development ability had increased significantly after therapeutic group therapy was given ($p\text{-value} < 0.005$) in intervention group. The study was recommended in child-parents and child-teacher to increase mental development in school aged children.</i>