

SUMMARY

PERBEDAAN PENGARUH LATIHAN CORE STABILITY DAN LATIHAN TRUNK CONTROL TERHADAP KESEIMBANGAN DUDUK PADA ANAK CEREBRAL PALSY TIPE SPASTIK DIPLEGIA USIA 2-4 TAHUN

Created by FUJI LESTARI

Subject : LATIHAN, DUDUK, ANAK

Subject Alt : EXERCISE, SEAT, CHILDREN

Keyword : latihan trunk control;latihan core stability;keseimbangan;cerebral palsy tipe spastik diplegia

Description :

Tujuan Mengetahui perbedaan pemberian latihan trunk control dan latihan core stability terhadap keseimbangan duduk pada Cerebral palsy tipe spastik diplegia usia 2-4 tahun. Metode Penelitian ini merupakan penelitian eksperimental dengan pre test- post test design. Menggunakan pengukuran GMFM. Analisa statistik menggunakan Paired sample test dan Independent sample T-Test. Sampel 20 orang anak cerebral palsy tipe spastik diplegia usia 2-4 tahun di Klinik Pela 9 yang dipilih berdasarkan rumus popcock. Waktu penelitian 3x/minggu selama 8 minggu. Grup kontrol/trunk control (n=10), grup perlakuan/core stability (n=10). Hasil uji normalitas dengan Shapiro Wilk Test data berdistribusi normal sedangkan uji homogenitas dengan Levent's Tes data memiliki varian homogen. hasil uji hipotesa kelompok kontrol dengan Paired sample T-test, didapatkan hasil $p=0,000$ ($p<0,05$), $\text{mean}\pm\text{SD}$ (pre $44,10\pm 2,183$), (post $50,50\pm 2,877$). Uji hipotesa kelompok perlakuan dengan Paired sample T-test, didapatkan hasil $p=0,000$ ($p<0,05$), $\text{mean}\pm\text{SD}$ (pre $43,40\pm 5,016$), (post $49,70\pm 5,012$). Dan hasil Mann-Whitney u test sebagai uji hipotesis III menghasilkan nilai $p=0,935$ ($p>0,05$) Kesimpulan: tidak ada perbedaan peningkatan antara intervensi latihan trunk control dengan latihan core stability terhadap keseimbangan duduk pada anak Cerebral palsy tipe spastik diplegia usia 2-4 tahun.

Contributor : Abdul Chalik Meidian,Amd.FT,SAP,M.Fis

Date Create : 24/09/2016

Type : Text

Format : PDF

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-201466038

Collection : 201466038

Call Number : 66-2016-S051

Source : Undergraduate Theses of Physiotherapy

Relation Collection Fakultas Fisioterapi

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : @Perpustakaan Universitas Esa Unggul

Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

Contact Person :

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid (astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id)

Supervisor