

## SUMMARY

# PREVALENSI TIMBULNYA KASUS SUSPEK DELAY DEVELOPMENT PADA BALITA DI ERA PANDEMI COVID-19

Created by Eliza Tri Ananda

**Subject** : Delay Development, Balita, Covid-19  
**Subject Alt** : Delay Development, Toddlers, Covid-19  
**Keyword** : Pandemi Covid-19;Prevalensi;Delay Development

### Description :

Untuk mengetahui apakah ada peningkatan prevalensi timbulnya kasus suspek Delay Development pada balita di era pandemi Covid-19. Penelitian ini merupakan jenis penelitian analitik deskriptif, dengan desain komparasi. Sampel terdiri dari 70 orang balita dan dipilih berdasarkan purposive sampling sesuai dengan kriteria pengambilan sampel yang telah ditentukan. Hasil uji normalitas dengan Shapiro wilk test didapatkan data berdistribusi tidak normal. Hasil uji hipotesis dengan Uji McNemar ditemukan bahwa nilai awal pandemi Covid-19 menunjukkan nilai  $P=0,125$  dimana  $p>a(0,05)$  maka  $H_a$  diterima sehingga dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat peningkatan antara sebelum pandemi Covid-19 dengan awal pandemi Covid-19 dengan prevalensi timbulnya DD pada balita, sedangkan pada nilai awal dengan akhir pandemi Covid-19 dan sebelum dan akhir pandemi Covid-19 menunjukkan hasil nilai samasama  $p=0,000$  dimana  $p<a(0,05)$  maka  $H_0$  ditolak sehingga dapat disimpulkan bahwa ada peningkatan antara awal dengan akhir pandemi Covid-19 dan sebelum dengan akhir pandemi Covid-19 dengan prevalensi timbulnya DD pada balita

**Contributor** : Miranti Yolanda Anggita, S.Ft.,M.Fis  
**Date Create** : 26/02/2024  
**Type** : Text  
**Format** : PDF  
**Language** : Indonesian  
**Identifier** : UEU-Undergraduate-20180606022  
**Collection** : 20180606022  
**Source** : Undergraduate Theses of Physiotherapy  
**Relation Collection** Fakultas Fisioterapi  
**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul  
**Right** : @2024 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](mailto:astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id) )

Supervisor