

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGPUR
Laporan Tugas Akhir, Juni 2022

Novia Nur Rahmawati
1915401070

Penerapan Stimulasi Musik Klasik Terhadap Keterlambatan Perkembangan Bahasa Pada An. E Usia 49 Bulan Di PMB Chatarina Lampung Selatan, 2022
xiv + 54 halaman, 8 Tabel, 1 Gambar, 7 Lampiran

RINGKASAN

Menurut Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2016), bahwa 0,4 juta (16%) anak Indonesia mengalami gangguan perkembangan motorik kasar maupun halus, gangguan pendengaran, kecerdasan/kognitif kurang dan keterlambatan bicara. Gangguan perkembangan pada anak usia prasekolah mencakup masalah bahasa atau terlambat bicara, kemampuan motorik kasar, kemampuan motorik halus, perkembangan sosial dan emosional, serta kognitif (berpikir). Hal ini terjadi dipicu oleh kurangnya deteksi dini dan kurangnya stimulasi yang diberikan untuk mendukung perkembangan.

Tujuan asuhan adalah penerapan stimulasi musik klasik untuk meningkatkan perkembangan bahasa anak yaitu An. E usia 4 tahun. Dalam kesempatan kali ini telah ditemukan studi kasus di PMB Chatarina, A.Md., Keb. yakni An. E usia 4 tahun dengan masalah nilai KPSP meragukan

Metode asuhan yang diberikan adalah asuhan kebidanan pada anak dengan penerapan stimulasi musik klasik di PMB Chatarina, A.Md., Keb. Lampung Selatan yang dilakukan pada bulan Februari-Maret 2022. Asuhan dokumentasi dengan SOAP, metode dokumentasi menggunakan manajemen kebidanan dengan pendekatan 7 langkah varney.

Hasil asuhan yang diberikan menunjukkan bahwa terdapat pengaruh penerapan musik klasik terhadap peningkatan dalam perkembangan bahasa An. E. Kesimpulannya adalah adanya peningkatan perkembangan bahasa pada anak setelah diberikan stimulasi terhadap An. E selama 2 minggu penerapan stimulasi di Sebalang, kecamatan Katibung, Lampung Selatan pada tahun 2022.

Katakunci : Anak Prasekolah, Musik Klasik, Perkembangan
Daftar bacaan : 12 (2015-2022)

**HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNGPUR
STUDY PROGRAM DIII MIDWIFERY TANJUNGPUR
Final Assignment Report, June 2022**

**Novia Nur Rahmawati
1915401070**

**Application Of Classical Music To Delays In Language Development In An.E
49 Months Old At PMB Chatarina South Lampung, 2022**

xiv + 54 pages, 8 Table, 1 Illustration, 7 Appendices

ABSTRACT

According to the Ministry of Health of the Republic of Indonesia (2016), that 0.4 million (16%) Indonesian children experience impaired gross and fine motor development, hearing loss, lack of intelligence/cognitive and speech delays. Developmental disorders in preschool children include language problems or speech delays, gross motor skills, fine motor skills, social and emotional development, and cognitive (thinking). This happens triggered by the lack of early detection and lack of stimulation given to support development.

The aim of care is the application of classical music stimulation to improve children's language development, namely An. E is 4 years old. On this occasion, a case study has been found in PMB Chatarina, A.Md., Keb. namely An. E is 4 years old with doubtful KPSP scores

The method of care provided is midwifery care for children with the application of classical music stimulation at PMB Chatarina, A.Md., Keb. South Lampung conducted in February-March 2022. Documentation care using SOAP, the documentation method uses midwifery management with a 7-step Varney approach.

The results of the care provided showed that there was an effect of the application of classical music on the improvement in the development of An's language. E. The conclusion is that there is an increase in language development in children after being stimulated by An. E for 2 weeks of applying stimulation in Sebalang, Katibung sub-district, South Lampung in 2022.

Keywords : Preschool Children, Classical Music, Development

Reading list : 12 (2015-2022)