

**HUBUNGAN INTENSITAS PENGGUNAAN *SMARTPHONE*  
DENGAN PERKEMBANGAN MOTORIK HALUS PADA  
ANAK PRASEKOLAH**

**SKRIPSI**



**OLEH :**

**SISKA RAHMAWATI**

**NIM. 21102172**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN**

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

**UNIVERSITAS dr. SOEBANDI**

**2025**

## HALAMAN PENGESAHAN

Pengesahan Skripsi yang berjudul *Hubungan Intensitas Penggunaan Smartphone Dengan Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Prasekolah* telah diuji dan disahkan oleh Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan pada:

Nama : Siska Rahmawati

NIM : 21102172

Hari, Tanggal : Kamis, 3 Juli 2025

Program Studi : Ilmu Keperawatan Universitas dr. Soebandi Jember

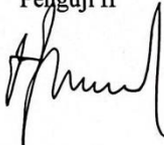
Tim Penguji

Ketua Penguji



Sugijati, SST., M.Kes  
NIDN. 4023066301

Penguji II



Drs. Hendro Prasetyo, S., Kep., Ns., M.Kes

NIDN. 4020016201

Penguji III



Laili Fatkuriyah, S. Kep., Ns., MSN

NIDN. 073118802

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas dr. Soebandi



Al Nur Zannah, S.ST., M. Keb  
NIDN. 0719128902

# Hubungan Intensitas Penggunaan *Smartphone* Dengan Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Prasekolah

*Relationship Between Intensity of Smartphone Use and Fine Motor Development in Preschool Children*

Siska Rahmawati<sup>1</sup>, Lailil Fatkuriyah<sup>2\*</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas dr.Soebandi

<sup>2</sup>Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan dr.Soebandi Jember

\*Korespondensi Penulis : [siskarahmawati746@gmail.com](mailto:siskarahmawati746@gmail.com)

Received : Accepted : Published :

---

## Abstrak

**Latar Belakang:** Keterlambatan motorik halus pada anak-anak prasekolah dipengaruhi oleh sejumlah masalah, termasuk kurangnya motivasi, kurangnya kesempatan untuk belajar motorik, kelainan genetik, kelahiran prematur, dan salah satunya dipengaruhi oleh peran pengasuhan orang tua. Dari segi faktor digital yang mempengaruhi anak ketergantungan dalam penggunaan *smartphone* ada beberapa faktor yaitu, kurangnya pengawasan dari orang tua, banyaknya konten yang tersedia pada *smartphone*, dan kurangnya pemahaman orang tua tentang dampak negative dari penggunaan *smartphone*. Anak-anak yang sudah bergantung pada *smartphone*, akan mengalami keterlambatan dalam pengembangan motoriknya.

**Tujuan:** Tujuan penelitian ini adalah untuk menguji hubungan antara intensitas penggunaan *smartphone* dengan perkembangan motorik halus pada anak prasekolah di TK ABA 04 Kalipepe Lumajang

**Metode:** Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Metode yang digunakan adalah total sampling, dengan 58 responden sebagai sampel. Pengumpulan data menggunakan 2 kuesioner yaitu kuesioner intensitas penggunaan *smartphone* dan KPSP (Kuesioner Pra-Skrining untuk Pengembangan). Analisis univariat menggunakan distribusi frekuensi, sedangkan analisis bivariat menggunakan uji statistik Spearman dengan SPSS versi 26.

**Hasil:** Analisis Uji Peringkat Spearman menunjukkan nilai p sebesar 0,000, yang menunjukkan hipotesis  $H_a$  diterima dan hipotesis  $H_o$  ditolak. Hal ini menunjukkan adanya korelasi yang signifikan antara perkembangan motorik halus anak prasekolah dengan lamanya waktu yang mereka habiskan untuk menggunakan ponsel pintar. Uji Peringkat Spearman menghasilkan skor 0,928, yang menunjukkan korelasi substansial antara keterampilan motorik halus anak prasekolah dengan lamanya waktu yang mereka habiskan untuk menggunakan ponsel pintar.

**Kesimpulan:** Terdapat hubungan yang kuat antara intensitas penggunaan *smartphone* dengan perkembangan motorik halus pada anak prasekolah.

**Kata Kunci :** *Smartphone*, Perkembangan Motorik Halus, Anak Prasekolah

