

## ABSTRAK

### PERBEDAAN PRESTASI BELAJAR ANTARA ANAK *STUNTING* DAN TIDAK *STUNTING* PADA ANAK KELAS V SD DI KECAMATAN KANGKUNG KABUPATEN KENDAL

<sup>1</sup>Wiwin Purwani, <sup>2</sup>Yuliana Noor Setiawati Ulvie

<sup>1,2</sup>Program Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Semarang

Kecamatan Kangkung merupakan salah satu wilayah di Kabupaten Kendal yang memiliki angka *stunting* yang masih cukup tinggi. Dampak dari *stunting* itu sendiri dapat menghambat kecerdasan otak sehingga prestasi belajar pada anak sekolah rendah. Tujuan penelitian adalah mengetahui perbedaan prestasi belajar antara anak *stunting* dan tidak *stunting* pada anak kelas V SD di Kecamatan Kangkung Kabupaten Kendal dan prestasi belajar diambil dari nilai raport pada 3 mata pelajaran.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan desain *study case control*, pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *purposive sampling*, sebesar 25 sampel untuk anak *stunting* dan teknik *random sampling* sebesar 25 sampel untuk anak yang tidak *stunting*. Kemudian data yang didapat dianalisis menggunakan uji t dua sampel (*U Mann Whitney*).

Hasil analisis menunjukkan rata-rata prestasi belajar pada anak *stunting* pada pelajaran bahasa indonesia sebesar 77,84, Matematika sebesar 74,60, Ilmu Pengetahuan Alam sebesar 78,73 dan total nilai rata-rata 3 mata pelajaran sebesar 76,92. Sedangkan untuk anak yang tidak *stunting* rata-rata prestasi belajar pada mata pelajaran bahasa indonesia sebesar 77,40, Matematika 72,80, Ilmu pengetahuan alam sebesar 76,24 dan total rata-rata 3 mata pelajaran sebesar 75,48. Sedangkan hasil analisis berdasarkan uji *U Mann Whitney* menunjukkan nilai  $p = 0.111$  atau  $p \text{ value} > \alpha$  ( $p > 0.05$ ). Sehingga dapat diketahui bahwa tidak ada perbedaan prestasi belajar antara anak yang *stunting* dan tidak *stunting*.

Tidak ada perbedaan prestasi belajar antara anak *stunting* dan tidak *stunting* pada siswa kelas V SD di Kecamatan Kangkung Kabupaten Kendal.

**Kata Kunci** : *Stunting*, Prestasi Belajar, Anak Sekolah