

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang Berjudul

**Hubungan Kesehatan Lingkungan Dengan Perilaku Hidup Bersih
Dan Sehat Siswa SDN 1 Limboto**

Oleh

SITI HARDIANTI M. BOLA

NIM. 151 413 202

Telah diperiksa dan disetujui untuk mengikuti ujian skripsi

Pembimbing I



Dr. Asni Ilham, S.Pd, M.Si
NIP. 195904071987032001

Pembimbing II



Dr. Sukirman Rahim, S.Pd, M.Si
NIP. 197607292006041001

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Fakultas Ilmu Pendidikan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Hj. Rusmin Husain, S.Pd, M.Pd
NIP. 196004141987032001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang Berjudul

Hubungan Kesehatan Lingkungan Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Siswa SDN 1 Limboto

Oleh

SITI HARDIANTI M. BOLA

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Jum'at, 17 November 2017

Waktu : 09.00 Wita s/d Selesai

Penguji	Tanda tangan	Tanggal
1. Prof. Dr. Abdul Haris PanaI, S.Pd, M.Pd NIP. 196001261988031007		20-12-2017
2. Gamar Abdullah, S.Si, M.Pd NIP. 198212252008122003		12-12-2017
3. Dr. Asni Ilham, S.Pd, M.Si NIP. 195904071987032001		15-12-2017
4. Dr. Sukirman Rahim, S.Pd, M.Si NIP. 197607292006041001		18-12-2017

Gorontalo, Desember 2017

DEKAN FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO


Prof. Dr. Wenny Hulukati, M.Pd
NIP. 19570918 198503 2 001

ABSTRAK

Bola, Siti Hardianti M. 2017. *Hubungan Kesehatan Lingkungan dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Siswa Sekolah Dasar Negeri 1 Limboto*. Skripsi, Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I: Dr. Asni Ilham,S.Pd,M.Si dan Pembimbing II: Dr,Sukirman Rahim,S.Pd,M.Si.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan kesehatan lingkungan dengan perilaku hidup bersih dan sehat siswa SD Negeri 1 Limboto. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu angket. Populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh siswa SD Negeri 1 Limboto yang berjumlah 389 orang. Pengambilan sampel pada penelitian ini adalah menggunakan rumus slovin dengan tingkat kesalahan 1%. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu korelasional, dimana dalam pengujian hipotesis ada persyaratan analisis regresi, kenormalan galat regresi, signifikansi dan linearitas persamaan regresi.

Hasil penelitian menunjukkan nilai koefisien korelasi dilakukan dengan statistik uji-t. hasil perhitungan statistik uji-t diperoleh nilai $t_{hitung} = 19.885 > t_{tabel} = 1,671$ artinya signifikan. Nilai $r_{xy}=0,913$ yang artinya positif dan sangat kuat. Sedangkan koefisien determinasi $r^2=0,835$ yang artinya signifikan.

Kesimpulan dari penelitian ini yaitu terdapat hubungan yang signifikan antara kesehatan lingkungan dengan perilaku hidup bersih dan sehat siswa Sekolah Dasar Negeri 1 Limboto. Untuk itu disarankan kepada kepala sekolah, guru, staff tata usaha, serta seluruh siswa untuk selalu memperhatikan kesehatan lingkungan sekolah. Seluruh staff sekolah harus bekerja sama untuk mencapai tujuan keberhasilan sekolah yang diinginkan.

Kata Kunci : Kesehatan Lingkungan, Perilaku Hidup Bersih dan Sehat

ABSTRACT

Bola, Siti Hardianti M. 2017. *The Interrelation between Environmental Health with Clean and Healthy Lifestyle of Students at Sekolah Dasar Negeri 1 Limboto*. Undergraduate Thesis. Primary Teacher Education Department, Faculty of Education, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Dr Asni Ilham, S.Pd., M.Si. Co-supervisor: Dr Sukirman Rahim, S.Pd., M.Si.

This quantitative study aims to explore the interrelation between environmental health with clean and healthy lifestyle at SD Negeri 1 Limboto. The data from a total of 389 students in the site area as the population were collected through questionnaire. These students were selected by applying Slovin's formula with the margin of error 1%. Furthermore, the data were analysed by employing correlational approach in which the hypothesis testing involved regression analysis, assumptions regression errors, significance, and regression equation.

The results reveal a value of correlation coefficient from the t-test statistical testing with the value of $t_{count} = 19.885 > t_{table} = 1.671$; meaning that the outcome is significant. The value of $r_{xy} = 0.913$ means positive and very strong while the value of coefficient determination $r^2 = 0.835$ indicates that the value is significant.

In conclusion, environmental health significantly correlates with the clean and healthy lifestyle of students at SD Negeri 1 Limboto. Principal, teachers, administration staffs, as well as all students in the school are urged to raise their awareness of the school environment. They need to cooperate with each other to achieve such a target.

Keywords: *Environmental Health, Clean and Healthy Lifestyle.*

