

**KARYA TULIS ILMIAH**  
**PERBEDAAN JUMLAH ERITROSIT PADA SISWA**  
**SEKOLAH DASAR ANTARA PENDIDIKAN**  
***FULLDAY* DENGAN *NON FULLDAY***

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat Sarjana  
Kedokteran pada Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta



**Disusun oleh :**  
**ANDI HUTRI WAHYUNI**  
**20120310151**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

**2016**

## **PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : Andi Hutri Wahyuni

NIM : 20120310151

Program Studi : Pendidikan Dokter

Fakultas : Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian Akhir Karya Tulis Ilmiah ini.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan Karya Tulis Ilmiah ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Yogyakarta, 24 Februari 2016

Yang membuat pernyataan ,

Andi Hutri Wahyuni

## **MOTTO**

**“Kegagalan hanya terjadi bila kita menyerah”**

## **PERSEMBAHAN**

Karya Tulis Ilmiah ini penulis persembahkan kepada :

Ayahanda, H. Arifin Rauf

Atas segala perjuangan dan pengorbanan yang telah diberikan

Atas segala kasih sayang beliau

Atas segala yang telah diberikan

Ibunda, Hj. Andi Mutiara

Atas segala cinta dan kasih sayang yang telah diberikan

Atas segala kesabaran dan doa beliau

Atas segala yang telah diberikan

## DAFTAR ISI

KARYA TULIS ILMIAH .....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	iii
MOTTO .....	iv
PERSEMBAHAN .....	v
DAFTAR ISI.....	6
DAFTAR TABEL .....	7

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Definisi Operasional Penelitian .....	29
Tabel 2. Distribusi Jenis Kelamin Sampel.....	34
Tabel 3. Jumlah Eritrosit Sekolah Dasar <i>Fullday dan Non Fullday</i> .....	35
Tabel 4. Uji Statistik Perbedaan Jumlah Eritrosit Pada Siswa Sekolah Dasar <i>Fullday</i> dengan <i>Non Fullday</i> di Yogyakarta .....	35
Tabel 5. Uji Proporsi Perbedaan Kadar Besi ( <i>Serum Iron</i> ) Pada Siswa Sekolah Dasar <i>Fullday</i> dengan <i>Non Fullday</i> di Yogyakarta .....	36