

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul

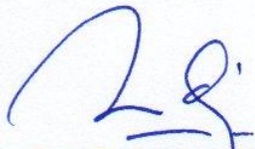
**Deskripsi Kemampuan Kognitif Dalam Bermain Balok Pada Anak
Kelompok A Di Tk Sartika Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya
Kabupaten Gorontalo**

Oleh:

**SUGIARTI SIMBAYAN
153411029**

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Pembimbing I



Dra. Rapi Us Djuko, M.Pd
NIP: 196709092005012001

Pembimbing II



Irvin Novita Arifin S.Pd, M.Pd
NIP: 1980110120090122001

**Mengetahui
Ketua Jurusan Pendidikan Guru
Pendidikan Anak Usia Dini**



Irvin Novita Arifin, S.Pd. M.Pd
NIP: 1980110120090122001

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**Deskripsi Kemampuan Kognitif Dalam Bermain Balok Pada Anak
Kelompok A Di TK Sartika Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya
Kabupaten Gorontalo**

Oleh

**SUGIARTI SIMBAYAN
NIN. 153411029**

Telah Dipertahankan Didepan Dewan Penguji

Hari/tanggal : Rabu, 25 Juli 2018

Waktu : 08.00 wita s/d selesai

Penguji	Tanda Tangan	Tanggal
1. Dr. Setiyo Utoyo, M.Pd NIP. 19720822005011002	1.	31-07-2018
2. Nunung Suryana Jamin, SE, M.Si NIP. 197408282015042001	2.	31-07-2018
3. Dra. Rapi Us Djuko, M.Pd NIP. 196709092005012001	3.	1-08-2018
4. Irvin Novita Arifin, S.Pd, M.Pd NIP. 1980110120090122001	4.	2-08-2018

Gorontalo, 25 Juli 2018

**Mengetahui
Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan
Universita Negeri Gorontalo**



**Prof. Dr. Hj. Wenny Hulukati, M.Pd
NIP. 19570918 198503 2001**

ABSTRAK

SUGIARTI SIMBAYAN. NIM 153 411 029. Deskripsi Kemampuan Kognitif Dalam Bermain Balok Pada Anak Kelompok A Di TK Sartika Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya Kabupaten Gorontalo. Skripsi Program Studi S1 PG PAUD Pendidikan Guru Pendidikan Anak Usia Dini Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dra. Rapi Us. Djuko, MPd. dan Pembimbing II. Irvin Novita Arifin S.Pd, M.Pd.

Permasalahan dalam penelitian ini adalah Bagaimana Deskripsi Kemampuan Kognitif Dalam Bermain Balok Pada Anak Kelompok A di TK Sartika Luwoo Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya Kabupaten Gorontalo. Adapun yang menjadi tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mengetahui deskripsi kemampuan kognitif dalam bermain balok pada anak Kelompok A di TK Sartika Luwoo Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya Kabupaten Gorontalo. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskripsi kualitatif. Teknik pengumpulan data observasi, wawancara dan dokumentasi.

Berdasarkan hasil penelitian bahwa Deskripsi Kemampuan Kognitif dalam Bermain Balok Pada Anak Kelompok A Di TK Sartika Desa Luwoo Kecamatan Telaga Jaya Kabupaten Gorontalo. Indikator dalam penelitian terdiri dari membawa balok, menumpuk balok, menghubungkan balok untuk membentuk bangunan, membuat bangunan yang jelas terlihat, dan anak mulai ahli membuat susunan. Sehingga di lihat dari hasil karya anak dalam kegiatan bermain balok didalam kelas dari 10 siswa, yang terdiri dari 5 siswa laki-laki, dan 5 siswa perempuan. Ada 6 siswa yang sudah memenuhi lima indikator dalam permainan balok sedangkan 4 siswa lainnya masi belum mampu memenuhi lima indikator dalam permainan balok.

Kata Kunci : Kemampuan Kognitif, Bermain Balok

ABSTRACT

SUGIARTI SIMBAYAN. STUDENT ID. 153 411 029. A Description of Cognitive Skills in Playing Cuboid of Group A Children at TK Sartika, Luwoo Village, Telaga Jaya Sub-district, Gorontalo District. Skripsi, Bachelor Study Program of Early Childhood Teacher Education, Faculty of Education, State University of Gorontalo. The principal supervisor is Dra. Rapi Us. Djuko, M.Pd and the co-supervisor is Irvin Novita Arifin, S.Pd, M.Pd.

The problem statement of the study is how the description of cognitive skills in playing cuboid of Group A children at TK Sartika, Luwoo Village, Telaga Jaya Sub-district, Gorontalo District is. It is aimed at describing cognitive skills in playing cuboid of Group A children at TK Sartika, Luwoo Village, Telaga Jaya Sub-district, Gorontalo District. It applies a qualitative descriptive method. The techniques of data collection are observation, interview, and documentation.

The research indicators consist of carrying cuboids, staking cuboids, connecting cuboids to be a building, and creating a building. The children have been able to build the cuboids. Out of 10 children consisting of 5 males and 5 females, 6 children have been able to do the five indicators while the rest 4 children have not yet able to do the indicators.

Keywords: Cognitive Skills, Playing Cuboid

