

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR  
BERDASARKAN ANALISIS *LEARNING OBSTACLE*  
MELALUI PENDEKATAN SAVI (*SOMATIC, AUDITORY,  
VISUALIZATION AND INTELLECTUALLY*)**

(*Design Didactical Research* Pada Kelas V SD Negeri di Kota Serang Tahun  
2016/2017)

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar sarjana  
Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Oleh

**SUKMAWATI**

**1304991**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR  
KAMPUS SERANG  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2017**

**Sukmawati, 2017**

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR BERDASARKAN ANALISIS *LEARNING OBSTACLE*  
MELALUI PENDEKATAN SAVI (*SOMATIC, AUDITORY, VISUALIZATION AND INTELLECTUALLY*)**  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR  
BERDASARKAN ANALISIS *LEARNING OBSTACLE* MELALUI  
PENDEKATAN SAVI (*SOMATIC, AUDITORY, VISUALIZATION  
AND INTELLECTUALLY*)**

(Design Didactical Research Pada Kelas V SD Negeri di Kota Serang Tahun  
2016/2017)

Oleh

Sukmawati

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
sarjana di Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang

Sukmawati

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2017

Hak cipta dilindungi undang undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian/  
Dengan dicetak ulang, difotocopi, atau cara lainnya tanpa ijin dai penulis

**Sukmawati, 2017**

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR BERDASARKAN ANALISIS *LEARNING OBSTACLE*  
MELALUI PENDEKATAN SAVI (*SOMATIC, AUDITORY, VISUALIZATION AND INTELLECTUALLY*)**  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh : .....

Nama : Sukmawati

NIM : 1304991

Program Studi : S1 Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD)

Judul Skripsi : Desain Didaktik Sifat-Sifat Bangun Datar

Berdasarkan Analisis *Learning Obstacle* Melalui Pendekatan *SAVI (Somatic, Auditory, Visualization And Intellectually)*

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Guru Sekolah Dasar pada Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang.

DEWAN PENGUJI

Pengaji I : Dr. Encep Supriatna, M.Pd

tanda tangan .....



Pengaji II : Dra. Tiurlina, M.Pd

tanda tangan .....



Pengaji III : Esya Anesty Mashudi, M.Pd

tanda tangan .....



Ditetapkan di : Serang

Tanggal : 19 Juni 2017

[Type text]

## HALAMAN PERSETUJUAN

SUKMAWATI

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR BERDASARKAN  
ANALISIS *LEARNING OBSTACLE* MELALUI PENDEKATAN SAVI  
(*SOMATIC, AUDITORY, VISUALIZATION AND INTELLECTUALLY*)  
DI SETUJUI DAN DI SAHKAN OLEH PEMBIMBING**

Pembimbing II

Esyah Anesty Mashudi, S.Pd., M.Pd.

NIP. 19871012 201404 2 001

Pembimbing I

Dra. Tiurlina, M.Pd

NIP. 195909091986032003

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Drs. Ajo Sutarjo, M.Pd

NIP. 196201101988031003

Sukmawati, 2017

**DESAIN DIDAKTIK SIFAT-SIFAT BANGUN DATAR BERDASARKAN ANALISIS *LEARNING OBSTACLE*  
MELALUI PENDEKATAN SAVI (*SOMATIC, AUDITORY, VISUALIZATION AND INTELLECTUALLY*)**  
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu