

**PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN BCCT
(*BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME*) UNTUK
MENINGKATKAN KETERAMPILAN LOGIKA
MATEMATIKA ANAK KELOMPOK A**
(Penelitian Tindakan Kelas di TK DAAR AS-SABIL Pontang Serang)

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
sarjana Pendidikan Guru Pendidik Anak Usia Dini

Oleh

DINI WAHYUNI NINGSIH

1305013

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU PENDIDIK ANAK USIA DINI

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

KAMPUS SERANG

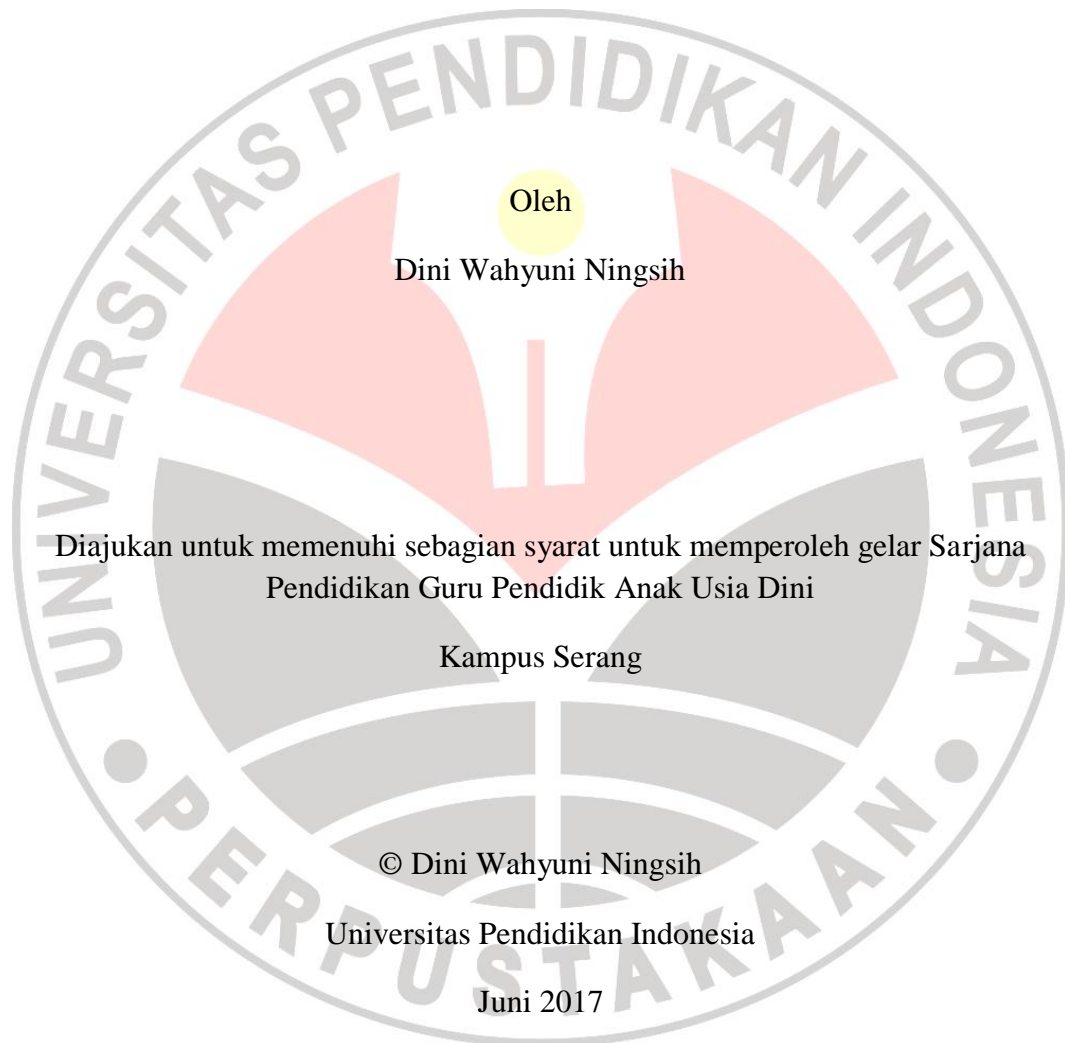
2017

Dini Wahyu Ningsih, 2017

**PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN BCCT (*BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME*) BCCT
MENINGKATKAN KETERAMPILAN LOGIKA MATEMATIKA ANAK KELOMPOK A**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN BCCT
(*BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME*) UNTUK
MENINGKATKAN KETERAMPILAN LOGIKA
MATEMATIKA ANAK KELOMPOK A**
(Penelitian Tindakan Kelas di TK DAAR AS-SABIL Pontang Serang)



Hak Cipta dilindungi Undang-undang

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, photo copy, atau cara lainya tanpa ijin dari penulis

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Dini Wahyuni Ningsih


Nim : 1305013


Program Studi : PGPAUD

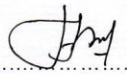
Judul Skripsi : **PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN BCCT (BEYOND CENTERS AND CIRCLE TIME) UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN LOGIKA MATEMATIKA ANAK KELOMPOK A (Penelitian Tindakan Kelas di TK DAAR AS-SABIL Pontang Serang)**

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar sarjana Pendidikan Guru Pendidik Anak Usia Dini pada program studi Pendidik Guru Pendidik Anak Usia Dini Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Serang.

DEWAN PENGUJI

Penguji I : **Drs. Lily Barlia, M.Sc.,Ed.,Ph.D** tanda tangan.....

Penguji II : **Esys Anesti Mashudi, M.Pd** tanda tangan.....

Penguji III : **Dr. Andika Arisetyawan, M.Si** tanda tangan.....

Ditetapkan di : Serang

Tanggal : 19 juni 2017