

**ANALISIS KESULITAN SISWA TERHADAP MASALAH
OPERASI HITUNG BENTUK ALJABARDENGAN MENGGUNAKAN
TEORI AVAE (ARITH, VAR, AE DAN EQS) DI PUSAT
KEGIATAN BELAJAR MASYARAKAT (PKBM) PAKET B**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Magister
Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika



Oleh
Astrid Anindiya
NIM 1605635

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2018**

LEMBAR PENGESAHAN

**ANALISIS KESULITAN SISWA TERHADAP MASALAH OPERASI
HITUNG BENTUK ALJABAR DENGAN MENGGUNAKAN TEORI *AVAE*
(*ARITH, VAR, AE* DAN *EQS*) DI PUSAT KEGIATAN BELAJAR
MASYARAKAT (PKBM) PAKET B**

Oleh

Astrid Anindiya

NIM. 1605635

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I



Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.

NIP. 196008301986031003

Pembimbing II



Al Jupri, M.Sc., Ph.D.

NIP. 198205102005011002

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Matematika

Sekolah Pascasarjana UPI



Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.

NIP. 196008301986031003

Analisis Kesulitan Siswa Terhadap Masalah Operasi Hitung Bentuk Aljabar dengan Menggunakan Teori AVAE(Arith, VAR, AEdan EQS) di Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat (PKBM) Paket B

Oleh
Astrid Anindiya

S.Pd Universitas Negeri Jakarta, 2013

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Program Studi Pendidikan Matematika

© Astrid Anindiya2019
Universitas Pendidikan Indonesia
Januari 2019

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.