

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN

ABSTRAK ..... i

KATA PENGANTAR ..... ii

DAFTAR ISI ..... v

DAFTAR TABEL ..... vii

DAFTAR GAMBAR ..... viii

DAFTAR LAMPIRAN ..... ix

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang ..... 1

B. Rumusan Masalah ..... 5

C. Tujuan Penelitian ..... 6

D. Manfaat Penelitian ..... 6

E. Definisi Operasional ..... 7

BAB II KAJIAN TEORI

A. Kreativitas dan Kemampuan Berpikir Kreatif ..... 9

B. Pendekatan *Open-Ended* ..... 15

C. Teori Belajar yang Melandasi Pendekatan *Open-Ended* ..... 20

D. Pendekatan *Open-Ended* terhadap Kemampuan  
Berpikir Kreatif ..... 23

E. Hasil Penelitian yang Relevan ..... 24

Sumirah, 2012

Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Pendekatan *Open-Ended* untuk  
Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SMA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

F. Hipotesis Penelitian.....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode dan Desain Penelitian.....	26
B. Variabel Penelitian .....	26
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	27
D. Instrumen Penelitian.....	27
E. Perangkat Pembelajaran .....	35
F. Prosedur Penelitian.....	36
G. Teknis Analisis Data .....	39
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	45
B. Pembahasan.....	58
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan.....	67
B. Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA .....	69
LAMPIRAN.....	71
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	208