

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK **i**

KATA PENGANTAR **v**

DAFTAR ISI **vii**

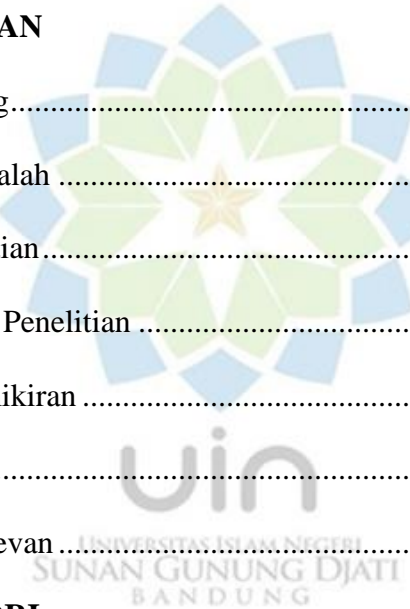
DAFTAR TABEL

DAFTAR GAMBAR **viii**

DAFTAR LAMPIRAN..... **x**

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	12
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Manfaat Hasil Penelitian	12
E. Kerangka Pemikiran	13
F. Hipotesis	15
G. Penelitian Relevan	16



BAB II KAJIAN TEORI

A. Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	18
1. Pengertian Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	18
2. Indikator Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	19
3. Contoh Soal Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	20
B. Strategi Pembelajaran Peningkatan Kemampuan Berpikir (SPPKB).....	26
1. Pengertian SPPKB	26
2. Karakteristik SPPKB	27
3. Tahapan- tahapan SPPKB.....	27

Halaman

C. Penerapan SPPKB dalam pembelajaran Matematika	29
D. Kelebihan dan kekurangan SPPKB	31

BAB III METODLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	33
B. Subyek Penelitian	34
1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
2. Populasi dan Sampel.....	34
C. Instrumen Penelitian	35
D. Teknik Pengumpulan Data	38
E. Teknik Analisis Data	39
F. Prosedur Penelitian	56

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	59
1. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa Antara SPPKB Dengan Pembelajaran Konvensional	59
2. Perbedaan pencapaian kemampuan berpikir kreatif matematis siswa antara SPPKB dengan pembelajaran konvensional	63
3. Sikap siswa terhadap pembelajaran matematika menggunakan SPPKB ..	73
B. Pembahasan	84

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan 88

B. Saran 89

DAFTAR PUSTAKA 90

LAMPIRAN 93

