**DAFTAR ISI**

 Halaman

KATA PENGANTAR i

DAFTAR ISI iv

DAFTAR TABEL . vi

ABSTRAK vii

ABSTRACT viii

BAB I PENDAHULUAN 1

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Identifikasi masalah 9
3. Batasan Masalah Penelitian 10
4. Rumusan Masalah 10
5. Tujuan Penelitian 11
6. Manfaat Penelitian 11
7. Organisasi Penulisan 12

BAB II TINJAUAN PUSTAKA 14

1. Analisis Data 14
2. Model Pembelajaran Kooperatif 17
3. Model Pembelajaran Think Pair Share 19
4. Keefektifan Pembelajaran 24
5. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis 26

BAB III METODE PENELITIAN 30

1. Desain Penelitian 30
2. Metode Penelitian 30
3. Defenisi Operasional 33
4. Instrumen Penelitian 35
5. Jenis dan Sumber Data 35
6. Teknik Pengumpulan Data 38
7. Metode Analisis Data 39
8. Prosedur Penelitian 41

BAB IV PEMBAHASAN 45

1. Hasil Penelitian 45
2. Pembahasan 63

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 70

1. Kesimpulan 70
2. Saran 72

DAFTAR PUSTAKA 73

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis 24

Tabel 4.1 Ringkasan Isi Jurnal 45

Tabel 4.2 Persamaan dan perbedaan Penelitian 58

Tabel 4.3 Perbedaan Artikel Berdasarkan pembahasan 59

Tabel 4.4 Penilaian Kesesuaian Antara Tujuan dan Hasil 68