

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| KATA PENGANTAR | i |
| UCAPAN TERIMA KASIH | ii |
| ABSTRAK | v |
| DAFTAR ISI | vi |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 8 |
| C. Tujuan Penelitian | 8 |
| D. Manfaat Penelitian | 8 |
| E. Definisi Operasional | 9 |
| F. Hipotesis | 10 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 11 |
| A. Kemampuan Berpikir Kreatif | 11 |
| B. Pembelajaran Matematika Realistik Indonesia | 20 |
| C. Pembelajaran Kooperatif | 26 |
| D. Respon Siswa | 28 |
| E. Penelitian Yang Relevan | 29 |

| | | |
|----------------|---|----|
| BAB III | METODE PENELITIAN | 32 |
| | A. Metode dan Desain Penelitian | 32 |
| | B. Variabel Penelitian | 33 |
| | C. Populasi dan Sampel | 33 |
| | D. Instrumen Penelitian | 34 |
| | 1. Instrumen Tes | 34 |
| | 2. Instrumen Non Tes | 41 |
| | E. Perangkat Pembelajaran | 42 |
| | F. Prosedur Penelitian | 43 |
| | G. Teknik Analisis Data | 45 |
| BAB IV | HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 51 |
| | A. Hasil Penelitian | 52 |
| | 1. Analisis Data Kuantitatif | 52 |
| | 2. Analisis Data Kualitatif | 63 |
| | B. Pembahasan Hasil Penelitian | 76 |
| | 1. Pembahasan Hasil Analisis Data Kuantitatif | 76 |
| | 2. Pembahasan Hasil Analisis Data Kualitatif | 79 |
| | 3. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik Indonesia | 82 |
| BAB V | KESIMPULAN DAN SARAN | 90 |
| | A. Kesimpulan | 90 |
| | B. Saran | 91 |

| | |
|-----------------------------------|------------|
| DAFTAR PUSTAKA | 92 |
| LAMPIRAN | 95 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 232 |

