

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	-
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Definisi Operasional.....	8
F. Struktur Organisasi Tesis.....	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	11
A. Kemampuan Penalaran Matematis.....	11
B. Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	14
C. Pembelajaran <i>Realistic Mathematics Education (RME)</i>	17
D. Pembelajaran Langsung.....	22
E. Hipotesis Penelitian.....	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	27
A. Metode dan Desain Penelitian.....	27

B. Prosedur Penelitian.....	27
C. Subjek Penelitian.....	29
D. Variabel Penelitian.....	30
E. Instrumen Penelitian.....	31
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	41
A. Hasil Penelitian.....	41
1. Kemampuan Penalaran Matematis.....	44
a. Analisis Data Pretes Kemampuan Penalaran Matematis.....	44
b. Analisis Data Postes Kemampuan Penalaran Matematis.....	47
2. Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	50
a. Analisis Data Pretes Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	50
b. Analisis Data Postes Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	53
3. Analisis Perbandingan Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis	56
4. Analisis Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis ...	59
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	63
1. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran.....	63
2. Kemampuan Penalaran Matematis.....	81
3. Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	85
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	88
A. Simpulan.....	88
B. Rekomendasi	89
DAFTAR PUSTAKA.....	90
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	99
DOKUMENTASI PENELITIAN.....	100
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	104