

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR BAGAN	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT.....	xx
المخلص	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Kegunaan Penelitian.....	8
E. Penegasan Istilah.....	10
F. Sistematika Pembahasan	12
BAB II KAJIAN PUSTAKA	14
A. Diskripsi Teori	14
1. Pengertian Matematika.....	14

2. Pembelajaran Matematika	16
3. Kemampuan Penalaran Matematis	19
4. Teori van Hiele	26
5. Materi Kubus	32
B. Penelitian Terdahulu	38
C. Paradigma Penelitian	43
BAB III METODE PENELITIAN	46
A. Rancangan Penelitian	46
B. Kehadiran Peneliti	47
C. Lokasi Penelitian	48
D. Data dan Sumber Data	49
1. Data	49
2. Sumber Data	50
E. Teknik Pengumpulan Data	51
F. Teknik Analisis Data	53
G. Pengecekan Keabsahan Data	55
H. Tahap-Tahap Penelitian	56
BAB IV HASIL PENELITIAN	59
A. Deskripsi Data	59
B. Temuan Penelitian	88
BAB V PEMBAHASAN	92
A. Penalaran Siswa Level Analisis	92
B. Penalaran Siswa Level Deduksi Informal	94
C. Penalaran Siswa Level Deduksi Formal	96
BAB VI PENUTUP	97
A. Kesimpulan	97
B. Saran	98

DAFTAR RUJUKAN.....	100
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	103