

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN	vi
PRAKATA	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
ABSTRAK	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Penegasan Istilah.....	8
F. Sistematika Pembahasan	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
A. Penalaran Matematis	12
B. Pemecahan Masalah Matematika.....	17
C. Gaya Kognitif.....	20
D. Materi Barisan dan Deret Aritmetika.....	23
E. Penelitian Terdahulu	26
F. Paradigma Penelitian.....	30
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Rancangan Penelitian	33
B. Kehadiran Peneliti.....	34

C. Lokasi Penelitian.....	34
D. Data dan Sumber Data	35
E. Teknik Pengumpulan Data.....	36
F. Teknik Analisis Data.....	38
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	40
H. Tahap-Tahap Penelitian	41
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	43
A. Deskripsi Data.....	43
B. Analisis Data	46
C. Temuan Penelitian.....	77
BAB V PEMBAHASAN	79
A. Penalaran Matematis Siswa Dengan Gaya Kognitif <i>Field Independent</i> Dalam Menyelesaikan Masalah Barisan dan Deret Aritmetika	79
B. Penalaran Matematis Siswa Dengan Gaya Kognitif <i>Field Dependent</i> Dalam Menyelesaikan Masalah Barisan dan Deret Aritmetika	84
BAB VI PENUTUP	88
A. Kesimpulan	88
B. Saran.....	89
Daftar Pustaka.....	91
Lampiran	95