

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
MOTTO	vi
PERSEMBERAHAN	vii
PRAKATA	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
ABSTRAK.....	xvii
ABSTRACT	xviii
الملخص.....	xix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Fokus Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Penegasan Istilah.....	6
F. Sistematika Pembahasan	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Kajian Teori	8
1.Kemampuan memecahkan masalah	8
2.HOTS (High Order Thinking Skill)	9
3.Bilangan Berpangkat	11

4.Tingkat kemampuan matematika	15
B. Penelitian Terdahulu	17
C. Paradigma Penelitian.....	19
BAB III METODE PENELITIAN	22
A. Rancangan Penelitian	22
B. Kehadiran Peneliti.....	22
C. Lokasi dan Subjek Penelitian.....	22
D. Sumber Data	23
E. Teknik Pengumpulan Data	23
F. Teknik Analisis Data.....	25
G. Pengecekan Keabsahan Data	26
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	27
BAB IV ANALISIS DATA	28
A. Deskripsi Data.....	28
1.Deskripsi data subjek 1 (S1) dalam penyelesaian soal nomor 1	32
2.Deskripsi data subjek 2 (S2) dalam penyelesaian soal nomor 1	36
3.Deskripsi data subjek 3 (S3) dalam penyelesaian soal nomor 1	39
4.Validasi dan Kredibelitas Data Siswa	41
5.Deskripsi data subjek 1 (S1) dalam penyelesaian soal nomor 2	44
6.Deskripsi data subjek 2 (S2) dalam penyelesaian soal nomor 2	47
7.Deskripsi data subjek 3 (S3) dalam penyelesaian soal nomor 2	50
8.Validasi dan Kredibelitas Data Siswa	53
9.Deskripsi data subjek 1 (S1) dalam penyelesaian soal nomor 3	55
10.Deskripsi data subjek 2 (S2) dalam penyelesaian soal nomor 3	58
11.Deskripsi data subjek 3 (S3) dalam penyelesaian soal nomor 3	61
12.Validasi dan Kredibelitas Data Siswa	64

13. Hasil Perbandingan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa	66
B. Temuan Penelitian.....	71
BAB V PEMBAHASAN	73
A. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Berkemampuan Tinggi	73
B. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Berkemampuan Sedang	75
C. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Berkemampuan Rendah.....	78
BAB VI PENUTUP	82
A. Kesimpulan	82
B. Saran.....	82
DAFTAR PUSTAKA.....	84
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	87