

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	vii
SARI.....	viii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Penalaran Analogi	6
B. Pemecahan Masalah Matematika	12

C. Hubungan Penalaran Analogi dengan Pemecahan Masalah Matematika	14
D. Materi Fungsi	16
E. Penelitian yang Relevan.....	18
F. Kerangka Berpikir.....	21
BAB III METODE PENELITIAN.....	24
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	24
B. Jenis dan Desain Penelitian.....	24
C. Fokus Penelitian	25
D. Sumber Data.....	26
E. Teknik Pengumpulan Data.....	28
F. Analisis Data	30
G. Prosedur Penelitian.....	32
H. Pemeriksaan Keabsahan Data	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
A. Hasil Penelitian	35
B. Pembahasan.....	93
BAB V PENUTUP	97
A. Kesimpulan	97
B. Saran.....	97
DAFTAR PUSTAKA.....	100
LAMPIRAN	103

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penalaran Analogi Roppert dalam Tahap Pemecahan Masalah Polya ...	15
Tabel 2.2 Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi	17
Tabel 2.3 Persamaan dan Perbedaan dengan Penelitian Terdahulu	21
Tabel 3.1 Kriteria Pengelompokkan Kemampuan Penalaran Analogi Siswa.....	28
Tabel 4.1 Penggolongan Kriteria Kemampuan Awal Matematis Siswa	37
Tabel 4.2 Daftar Subjek Penelitian	37
Tabel 4.3 Pencapaian Indikator Subjek Dengan Kemampuan Analogi Tinggi	58
Tabel 4.4 Pencapaian Indikator Subjek Dengan Kemampuan Analogi Sedang	78
Tabel 4.5 Pencapaian Indikator Subjek Dengan Kemampuan Analogi Rendah.....	93
Tabel 4.6 Perbedaan Kemampuan Penalaran Analogi Siswa	93

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bagan Kerangka Berpikir.....	23
Gambar 4.1 Jawaban Subjek S1 Soal Nomor 1	38
Gambar 4.2 Jawaban Subjek S1 Soal Nomor 2	43
Gambar 4.3 Jawaban Subjek S2 Soal Nomor 1	48
Gambar 4.4 Jawaban Subjek S2 Soal Nomor 2	53
Gambar 4.5 Jawaban Subjek S3 Soal Nomor 1	58
Gambar 4.6 Jawaban Subjek S3 Soal Nomor 2	63
Gambar 4.7 Jawaban Subjek S4 Soal Nomor 1	68
Gambar 4.8 Jawaban Subjek S4 Soal Nomor 2	73
Gambar 4.9 Jawaban Subjek S5 Soal Nomor 1	78
Gambar 4.10 Jawaban Subjek S5 Soal Nomor 2	81
Gambar 4.11 Jawaban Subjek S6 Soal Nomor 1	85
Gambar 4.12 Jawaban Subjek S6 Soal Nomor 2	88

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi – Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	104
Lampiran 2 Soal Kemampuan Penalaran Analogi	105
Lampiran 3 Lembar Jawab Siswa	107
Lampiran 4 Kunci Jawaban Tes Kemampuan Penalaran Analogi Siswa	108
Lampiran 5. Pedoman Penskoran.....	111
Lampiran 6. Kisi-kisi Pedoman Wawancara.....	112
Lampiran 7. Pedoman Wawancara	113
Lampiran 8. Data Nilai Kelas VIII SMP Berdasarkan Kategori.....	114
Lampiran 9. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S1	116
Lampiran 10. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S2	117
Lampiran 11. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S3	118
Lampiran 12. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S4	119
Lampiran 13. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S5	120
Lampiran 14. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S6	121
Lampiran 15. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S1	122
Lampiran 16. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S2	125
Lampiran 17. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S3	129
Lampiran 18. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S4	132
Lampiran 19. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S5	135
Lampiran 20. Hasil Pekerjaan Tes Penalaran Analogi S6	137

Lampiran 21. Dokumentasi	139
Lampiran 22. Surat Izin melakukan Penelitian	141
Lampiran 23. Surat Keterangan Penelitian	142