

**ANALISIS KEMAMPUAN LITERASI MATEMATIKA  
BERDASARKAN GAYA BELAJAR SISWA KELAS XI  
DI SMA NEGERI 5 DENPASAR**

**SKRIPSI**

**Diajukan kepada**

**Universitas Pendidikan Ganesha**

**Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam Menyelesaikan**

**Program Sarjana Pendidikan Matematika**

**Oleh**

**Putu Pradnya Indirayanti**

**NIM 1913011064**

**JURUSAN MATEMATIKA**

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA**

**SINGARAJA**

**2023**

# SKRIPSI

**DIAJUKAN UNTUK MELENGKAPI TUGAS DAN  
MEMENUHI SYARAT-SYARAT UNTUK MENCAPAI  
GELAR SARJANA PENDIDIKAN**

**Menyetujui**

**Pembimbing I,**



Prof. Dr. I Putu Wisna Ariawan, M.Si.  
NIP. 196805191993031001

**Pembimbing II,**



Putu Kartika Dewi, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 199004202019032021

## LEMBAR PERSETUJUAN DOSEN PENGUJI

Skripsi oleh Putu Pradnya Indirayanti ini  
telah dipertahankan di depan dewan penguji  
pada tanggal 12 Juli 2023

Dewan Penguji,



Prof. Dr. I Putu Wisna Ariawan, M.Si.  
NIP. 196805191993031001

(Ketua)



Putu Kartika Dewi, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 199004202019032021

(Anggota)



Prof. Drs. Sariyasa, M.Sc., Ph.D.  
NIP. 196406151989021001

(Anggota)



I Gusti Nyoman Yudi Hartawan, S.Si., M.Sc.  
NIP. 198405252008121008

(Anggota)

## LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN PANITIA UJIAN

Diterima oleh Panitia Ujian Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Pendidikan Ganesha  
guna memenuhi syarat-syarat untuk mencapai gelar sarjana pendidikan

Pada:

Hari : Rabu  
Tanggal : 12 Juli 2023

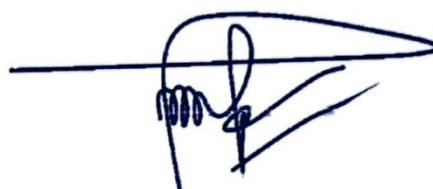
**Mengetahui,**

Ketua Ujian,



Dr. I Wayan Sukra Warpala, S.Pd., M.Sc.  
NIP. 19671013 199403 1 001

Sekretaris Ujian,



I Putu Pasek Suryawan, S.Pd., M.Pd  
NIP. 19880617 201404 1 001



Mengesahkan  
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kerjasama

Prof. Dr. Gede Rasben Dantes, S.T., M.T.I.  
NIP. 19750221 200312 1 001

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis yang berjudul “**Analisis Kemampuan Literasi Matematika Berdasarkan Gaya Belajar Siswa Kelas XI di SMA Negeri 5 Denpasar**” beserta seluruh isinya adalah benar karya saya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan dan pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran atas etika keilmuan dalam karya saya ini atau ada klaim terhadap keaslian karya saya ini.

Singaraja, 24 Juli 2023  
Yang membuat pernyataan



Putu Pradnya Indirayanti  
NIM. 1913011064

## PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kehadapan Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat-Nya lah penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “**Analisis Kemampuan Literasi Matematika Berdasarkan Gaya Belajar Siswa Kelas XI di SMA Negeri 5 Denpasar**”. Skripsi ini disusun guna memenuhi persyaratan mencapai gelar sarjana pendidikan pada Universitas Pendidikan Ganesha.

Dalam menyelesaikan skripsi ini, penulis banyak mendapat bantuan baik berupa moral maupun material dari berbagai pihak. Untuk itu, dalam kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. I Putu Wisna Ariawan, M.Si., selaku dosen pembimbing I sekaligus pembimbing akademik yang telah banyak memberikan bimbingan, saran dan motivasi kepada penulis secara maksimal dalam penyusunan skripsi ini.
2. Putu Kartika Dewi, S.Pd., M.Sc., selaku dosen pembimbing II yang telah bersedia membimbing, memberikan saran dan memotivasi dalam penulisan skripsi ini.
3. I Putu Pasek Suryawan, S.Pd., M.Pd., selaku dosen di Jurusan Matematika yang telah bersedia meluangkan waktu ditengah kesibukannya untuk memberikan penilaian, masukan dan saran terhadap instrumen penelitian yang dilakukan penulis.
4. Ni Putu Eka Trisnayanti, M.Pd., selaku validator instrumen penelitian yang bersedia meluangkan waktu untuk memberikan penilaian, masukan dan saran terhadap instrumen penelitian yang dilakukan penulis.
5. Cokorda Gede Anom Wiratmaja, S.Pd., M.Pd., selaku Kepala SMA Negeri 7 Denpasar yang telah memberikan izin untuk melakukan uji coba instrumen penelitian.
6. Ketut Widyarin Sulastra selaku guru matematika di SMA Negeri 7 Denpasar yang telah banyak membantu dalam proses uji coba instrumen penelitian.



7. Siswa kelas XI MIPA 1 dan XI MIPA 2 SMA Negeri 7 Denpasar yang telah bersedia berpartisipasi dalam pelaksanaan uji coba instrumen penelitian.
8. Cokorda Istri Mirah Kusuma Widiawati selaku Kepala SMA Negeri 5 Denpasar yang telah memberikan izin serta bantuan administrasi dalam melangsungkan penelitian.
9. Seluruh siswa kelas XI SMA Negeri 5 Denpasar yang telah bersedia berpartisipasi selama penelitian berlangsung.
10. Keluarga yang telah memberikan banyak motivasi dan dorongan dalam pengerjaan skripsi ini.
11. Bagas Wijaya, Angga Permana, Ayu Wagiswari, Arya Arimbawa, Sonia Melati, Prabu Widurata, Dimas Wahyu, Nando, Rio, Reza Dwi Saputra, Wiranata, Tiara Maharani dan Chandra Wiguna yang telah memberikan bantuan dalam pelaksanaan penelitian skripsi ini.
12. Lagu-lagu LANY yang telah menemani dan menghibur dalam proses menyelesaikan skripsi ini.
13. Diri sendiri yang telah semangat berjuang menyusun skripsi ini secara mandiri dan tidak pernah menyerah.
14. Pihak-pihak lain yang ikut berperan membantu penulis, baik secara langsung maupun secara tidak langsung sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa apa yang tersaji dalam skripsi ini masih jauh dari kata sempurna karena keterbatasan kemampuan yang penulis miliki. Untuk itu demi kesempurnaan skripsi ini, penulis mengharapkan segala kritik maupun saran yang sifatnya membangun dari berbagai pihak. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat dan berguna bagi kita semua khususnya bagi pengembangan dunia pendidikan. Akhir kata penulis ucapkan terima kasih.

Singaraja, 2 Juni 2023

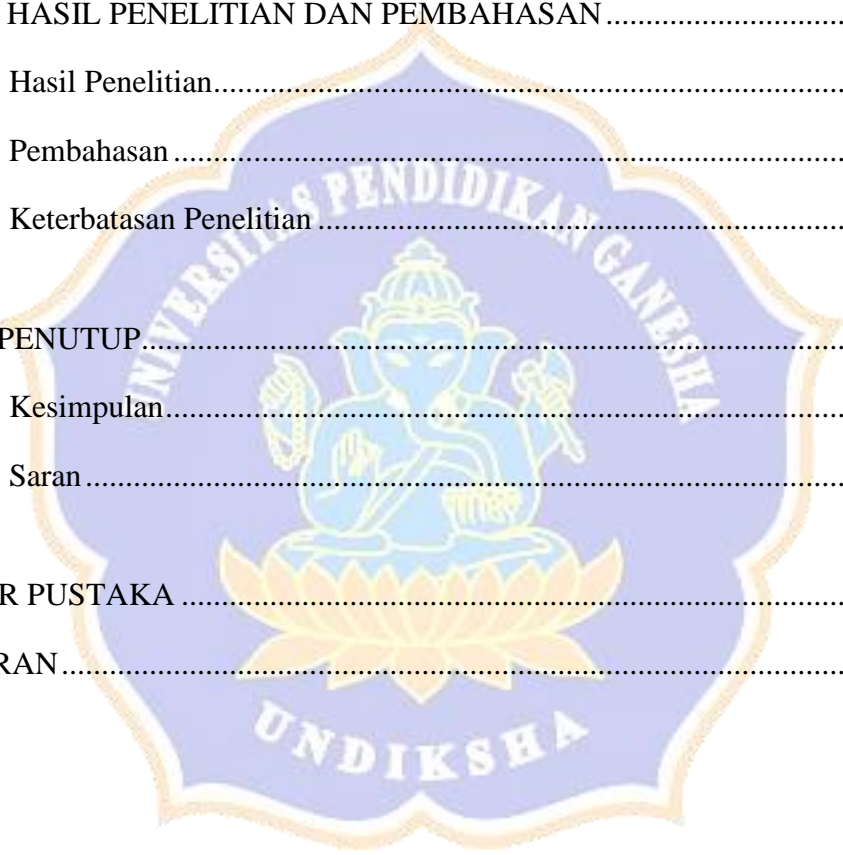
Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
PRAKATA.....	i
ABSTRAK.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Keterbatasan Masalah.....	8
1.6 Penjelasan Istilah.....	8
BAB II KAJIAN TEORI.....	10
2.1 Kemampuan Literasi Matematika.....	10
2.2 Gaya Belajar.....	20
2.3 Penelitian yang Relevan.....	25
2.4 Kerangka Berpikir.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	32
3.1 Jenis Penelitian.....	32
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	33
3.3 Populasi dan Sampel.....	33



3.4	Teknik Pengumpulan Data .....	35
3.5	Instrumen Penelitian .....	37
3.6	Uji Validitas Instrumen .....	42
3.7	Prosedur Penelitian .....	45
3.8	Teknik Analisis Data .....	47
3.9	Uji Keabsahan Data .....	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....		53
4.1	Hasil Penelitian .....	53
4.2	Pembahasan .....	275
4.3	Keterbatasan Penelitian .....	281
BAB V PENUTUP .....		282
5.1	Kesimpulan .....	282
5.2	Saran .....	283
DAFTAR PUSTAKA .....		285
LAMPIRAN .....		290



## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 2. 1 Tingkatan Kemampuan Literasi Matematika Siswa .....	16
Tabel 2. 2 Ciri-Ciri Masing-Masing Gaya Belajar.....	23
Tabel 3. 1 Jumlah Populasi SMA Negeri 5 Denpasar.....	33
Tabel 3. 2 Skor Angket Gaya Belajar .....	38
Tabel 3. 3 Deskripsi Enam Tingkat Kemampuan Literasi dalam PISA .....	39
Tabel 3. 4 Skor Maksimal Tiap Level Soal.....	41
Tabel 3. 5 Pedoman Wawancara.....	42
Tabel 3. 6 Tabulasi Silang Validitas Isi .....	43
Tabel 3. 7 Kategori Validitas Isi Gregory .....	44
Tabel 4. 1 Hasil Penilaian Kedua Ahli.....	54
Tabel 4. 2 Tabulasi Silang 2x2.....	54
Tabel 4. 3 Hasil Uji Validitas Butir Soal .....	55
Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan Uji Reliabilitas Tes.....	56
Tabel 4. 5 Hasil Angket Gaya Belajar Siswa Kelas XI SMA Negeri 5 Denpasar	58



## DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
Gambar 2. 1	Kerangka Berpikir .....	31
Gambar 4. 1	Hasil Angket Gaya Belajar Siswa Kelas XI SMA Negeri 5 Denpasar .....	59
Gambar 4. 3	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 1 .....	61
Gambar 4. 4	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 2 .....	62
Gambar 4. 5	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 3 .....	64
Gambar 4. 6	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 4 .....	65
Gambar 4. 7	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 5 .....	66
Gambar 4. 8	Hasil Pekerjaan S1 (P12) Soal Nomor 6 .....	67
Gambar 4. 9	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 1 .....	69
Gambar 4. 10	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 2 .....	70
Gambar 4. 11	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 3 .....	72
Gambar 4. 12	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 4 .....	73
Gambar 4. 13	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 5 .....	74
Gambar 4. 14	Hasil Pekerjaan S2 (P331) Soal Nomor 6 .....	75
Gambar 4. 15	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 1 .....	77
Gambar 4. 16	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 2 .....	78
Gambar 4. 17	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 3 .....	79
Gambar 4. 18	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 4 .....	80
Gambar 4. 19	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 5 .....	81
Gambar 4. 20	Hasil Pekerjaan S3 (P333) Soal Nomor 6 .....	82
Gambar 4. 21	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 1 .....	84
Gambar 4. 22	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 2 .....	85
Gambar 4. 23	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 3 .....	86
Gambar 4. 24	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 4 .....	88
Gambar 4. 25	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 5 .....	89
Gambar 4. 26	Hasil Pekerjaan S4 (P124) Soal Nomor 6 .....	89
Gambar 4. 27	Hasil Pekerjaan S5 (P51) Soal Nomor 1 .....	91
Gambar 4. 28	Hasil Pekerjaan S5 (P51) Soal Nomor 2 .....	92
Gambar 4. 29	Hasil Pekerjaan S5 (P51) Soal Nomor 3 .....	94
Gambar 4. 30	Hasil Pekerjaan S5 (P51) Soal Nomor 4 .....	95

Gambar 4. 31	Hasil Pekerjaan S5 (P51) Soal Nomor 6.....	96
Gambar 4. 32	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 1 .....	97
Gambar 4. 33	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 2 .....	99
Gambar 4. 34	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 3 .....	100
Gambar 4. 35	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 4 .....	101
Gambar 4. 36	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 5 .....	103
Gambar 4. 37	Hasil Pekerjaan S6 (P70) Soal Nomor 6 .....	104
Gambar 4. 38	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 1 .....	105
Gambar 4. 39	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 2 .....	106
Gambar 4. 40	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 3 .....	108
Gambar 4. 41	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 4 .....	109
Gambar 4. 42	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 5 .....	110
Gambar 4. 43	Hasil Pekerjaan S7 (P156) Soal Nomor 6 .....	111
Gambar 4. 44	Hasil Pekerjaan S8 (P122) Soal Nomor 1 .....	112
Gambar 4. 45	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 1 .....	117
Gambar 4. 46	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 2 .....	119
Gambar 4. 47	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 3 .....	120
Gambar 4. 48	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 4 .....	121
Gambar 4. 49	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 5 .....	123
Gambar 4. 50	Hasil Pekerjaan S9 (P31) Soal Nomor 6 .....	124
Gambar 4. 51	Hasil Pekerjaan S10 (P138) Soal Nomor 1 .....	125
Gambar 4. 52	Hasil Pekerjaan S11 (P462) Soal Nomor 1 .....	130
Gambar 4. 53	Hasil Pekerjaan S11 (P462) Soal Nomor 2 .....	132
Gambar 4. 54	Hasil Pekerjaan S11 (P462) Soal Nomor 3 .....	133
Gambar 4. 55	Hasil Pekerjaan S11 (P462) Soal Nomor 4 .....	134
Gambar 4. 56	Hasil Pekerjaan S11 (P462) Soal Nomor 5 .....	135
Gambar 4. 57	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 1 .....	138
Gambar 4. 58	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 2 .....	139
Gambar 4. 59	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 3 .....	140
Gambar 4. 60	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 4 .....	141
Gambar 4. 61	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 5 .....	143
Gambar 4. 62	Hasil Pekerjaan S12 (P469) Soal Nomor 6 .....	144

Gambar 4. 63	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 1 .....	145
Gambar 4. 64	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 2 .....	147
Gambar 4. 65	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 3 .....	148
Gambar 4. 66	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 4 .....	149
Gambar 4. 67	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 5 .....	150
Gambar 4. 68	Hasil Pekerjaan S13 (P289) Soal Nomor 6 .....	151
Gambar 4. 69	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 1 .....	153
Gambar 4. 70	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 2 .....	154
Gambar 4. 71	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 3 .....	155
Gambar 4. 72	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 4 .....	157
Gambar 4. 73	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 5 .....	158
Gambar 4. 74	Hasil Pekerjaan S14 (P327) Soal Nomor 6 .....	159
Gambar 4. 75	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 1 .....	160
Gambar 4. 76	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 2 .....	162
Gambar 4. 77	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 3 .....	163
Gambar 4. 78	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 4 .....	164
Gambar 4. 79	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 5 .....	166
Gambar 4. 80	Hasil Pekerjaan S15 (P305) Soal Nomor 6 .....	167
Gambar 4. 81	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 1 .....	169
Gambar 4. 82	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 2 .....	170
Gambar 4. 83	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 3 .....	172
Gambar 4. 84	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 4 .....	173
Gambar 4. 85	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 5 .....	174
Gambar 4. 86	Hasil Pekerjaan S16 (P130) Soal Nomor 6 .....	175
Gambar 4. 87	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 1 .....	176
Gambar 4. 88	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 2 .....	178
Gambar 4. 89	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 3 .....	179
Gambar 4. 90	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 4 .....	180
Gambar 4. 91	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 5 .....	182
Gambar 4. 92	Hasil Pekerjaan S17 (P281) Soal Nomor 6 .....	183
Gambar 4. 93	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 1 .....	184
Gambar 4. 94	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 2 .....	186



Gambar 4. 95	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 3 .....	187
Gambar 4. 96	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 4 .....	188
Gambar 4. 97	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 5 .....	189
Gambar 4. 98	Hasil Pekerjaan S18 (P202) Soal Nomor 6 .....	190
Gambar 4. 99	Hasil Pekerjaan S19 (P465) Soal Nomor 1 .....	192
Gambar 4. 100	Hasil Pekerjaan S19 (P465) Soal Nomor 2 .....	193
Gambar 4. 101	Hasil Pekerjaan S19 (P465) Soal Nomor 3 .....	195
Gambar 4. 102	Hasil Pekerjaan S19 (P465) Soal Nomor 4 .....	196
Gambar 4. 103	Hasil Pekerjaan S19 (P465) Soal Nomor 5 .....	197
Gambar 4. 104	Hasil Pekerjaan S20 (P79) Soal Nomor 3 .....	201
Gambar 4. 105	Hasil Pekerjaan S20 (P79) Soal Nomor 6 .....	203
Gambar 4. 106	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 1 .....	205
Gambar 4. 107	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 2 .....	206
Gambar 4. 108	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 3 .....	207
Gambar 4. 109	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 4 .....	209
Gambar 4. 110	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 5 .....	210
Gambar 4. 111	Hasil Pekerjaan S21 (P432) Soal Nomor 6 .....	211
Gambar 4. 112	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 1 .....	213
Gambar 4. 113	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 2 .....	214
Gambar 4. 114	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 3 .....	216
Gambar 4. 115	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 4 .....	217
Gambar 4. 116	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 5 .....	218
Gambar 4. 117	Hasil Pekerjaan S22 (P63) Soal Nomor 6 .....	219
Gambar 4. 118	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 1 .....	220
Gambar 4. 119	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 2 .....	222
Gambar 4. 120	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 3 .....	223
Gambar 4. 121	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 4 .....	224
Gambar 4. 122	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 5 .....	225
Gambar 4. 123	Hasil Pekerjaan S23 (P163) Soal Nomor 6 .....	226
Gambar 4. 124	Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 1 .....	228
Gambar 4. 125	Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 2 .....	229
Gambar 4. 126	Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 3 .....	230



Gambar 4. 127 Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 4 .....	231
Gambar 4. 128 Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 5 .....	232
Gambar 4. 129 Hasil Pekerjaan S24 (P326) Soal Nomor 6 .....	233
Gambar 4. 130 Hasil Pekerjaan S25 (P285) Soal Nomor 1 .....	235
Gambar 4. 131 Hasil Pekerjaan S25 (P285) Soal Nomor 2 .....	236
Gambar 4. 132 Hasil Pekerjaan S25 (P285) Soal Nomor 3 .....	237
Gambar 4. 133 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 1 .....	241
Gambar 4. 134 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 2 .....	242
Gambar 4. 135 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 3 .....	244
Gambar 4. 136 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 4 .....	245
Gambar 4. 137 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 5 .....	246
Gambar 4. 138 Hasil Pekerjaan S26 (P41) Soal Nomor 6 .....	247
Gambar 4. 139 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 1 .....	248
Gambar 4. 140 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 2 .....	250
Gambar 4. 141 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 3 .....	251
Gambar 4. 142 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 4 .....	252
Gambar 4. 143 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 5 .....	253
Gambar 4. 144 Hasil Pekerjaan S27 (P220) Soal Nomor 6 .....	254
Gambar 4. 145 Hasil Pekerjaan S28 (P145) Soal Nomor 1 .....	256
Gambar 4. 146 Hasil Pekerjaan S28 (P145) Soal Nomor 2 .....	257
Gambar 4. 147 Hasil Pekerjaan S28 (P145) Soal Nomor 3 .....	259
Gambar 4. 148 Hasil Pekerjaan S29 (P204) Soal Nomor 1 .....	262
Gambar 4. 149 Hasil Pekerjaan S29 (P204) Soal Nomor 2 .....	263
Gambar 4. 150 Hasil Pekerjaan S29 (P204) Soal Nomor 3 .....	265
Gambar 4. 151 Hasil Pekerjaan S29 (P204).....	266
Gambar 4. 152 Hasil Pekerjaan S30 (131) Soal Nomor 1 .....	269
Gambar 4. 153 Hasil Pekerjaan S30 (131) Soal Nomor 2 .....	270
Gambar 4. 154 Hasil Pekerjaan S30 (131) Soal Nomor 3 .....	272
Gambar 4. 155 Hasil Pekerjaan S30 (131) Soal Nomor 5 .....	273
Gambar 4. 156 Hasil Pekerjaan S30 (131) Soal Nomor 6 .....	274

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Instrumen Angket Gaya Belajar Siswa.....	291
Lampiran 2. Lembar Tes Kemampuan Literasi Matematika Siswa.....	294
Lampiran 3. Rubrik Penskoran .....	299
Lampiran 4. Lembar Validasi Isi Pakar 1 .....	301
Lampiran 5. Lembar Validasi Isi Pakar 2 .....	303
Lampiran 6. Pengkodean Siswa Uji Coba Soal Tes Literasi Matematika Kelas XI MIPA 1 SMA Negeri 7 Denpasar .....	305
Lampiran 7. Data Skor Tes Uji Coba Tes Literasi Matematika Kelas XI SMA Negeri 7 Denpasar .....	306
Lampiran 8. Uji Validitas Soal Tes Literasi Matematika .....	307
Lampiran 9. Uji Reliabilitas Soal Tes Literasi Matematika.....	308
Lampiran 10. Pengkodean dan Gaya Belajar Siswa Kelas XI SMA Negeri 5 Denpasar.....	309
Lampiran 11. Data Skor Tes Kemampuan Literasi Matematika dan Penggolongan TingkatKemampuan Literasi Matematika Menurut PISA Kelas XI di SMA Negeri 5 Denpasar .....	326
Lampiran 12. Subjek Tes Kemampuan Literasi Matematika.....	339
Lampiran 13. Data Skor Tes Kemampuan Literasi Matematika dan Penggolongan Tingkat Kemampuan Literasi Matematika Menurut PISA Subjek Penelitian Kelas XI di SMA Negeri 5 Denpasar .....	340
Lampiran 14. Dokumentasi Kegiatan Selama Penelitian.....	342
Lampiran 15. Surat Keterangan Uji Validitas Soal SMA Negeri 7 Denpasar ....	348
Lampiran 16. Surat Keterangan Penelitian SMA Negeri 5 Denpasar.....	349