

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 1.1.</b> Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Penalaran Matematis.....	4
<b>Tabel 2.1.</b> Menu dan Toolbar Geogebra .....	24
<b>Tabel 2.2.</b> Tools pada Geogebra .....	26
<b>Tabel 2.3.</b> Hubungan Model Pembelajaran Discovery Learning Berbantuan Geogebra Terhadap Penalaran Matematis Siswa.....	33
<b>Tabel 2.4.</b> Penelitian Relevan .....	40
<b>Tabel 3.1.</b> Kriteria Penskoran Penalaran Matematis.....	51
<b>Tabel 3.2.</b> Lembar Observasi Aktivitas Siswa.....	52
<b>Tabel 3.3.</b> Kategori Tingkat Penalaran Matematis Siswa.....	56
<b>Tabel 3.4.</b> Kriteria Hasil Observasi.....	57
<b>Tabel 3.5.</b> Kriteria Skor N-Gain .....	58
<b>Tabel 4.1.</b> Deskripsi Tes Kemampuan Awal Penalaran Matematis Siswa .....	60
<b>Tabel 4.2.</b> Perencanaan Tindakan Siklus I.....	61
<b>Tabel 4.3.</b> Pokok Bahasan Pertemuan Pertama dan Kedua Pada Siklus I .....	62
<b>Tabel 4.4.</b> Pelaksanaan Tindakan Siklus I .....	63
<b>Tabel 4.5.</b> Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I .....	65
<b>Tabel 4.6.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Mengajukan Dugaan Siklus I.....	66
<b>Tabel 4.7.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Menemukan Pola Pada Suatu Gejala Matematis Siklus I.....	67
<b>Tabel 4.8.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Memberikan Alternatif Bagi Suatu Argumen Siklus I.....	69
<b>Tabel 4.9.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Menarik Kesimpulan Dari Suatu Pernyataan Siklus I.....	70
<b>Tabel 4.10.</b> Rata-Rata Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Siklus I .....	71
<b>Tabel 4.11.</b> Deskripsi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Siklus I.....	72
<b>Tabel 4.12.</b> Peningkatan Penalaran Matematis Siklus I.....	74
<b>Tabel 4.13.</b> Perencanaan Tindakan Siklus I.....	76
<b>Tabel 4.14.</b> Pokok Bahasan Pertemuan Pertama Dan Kedua Pada Siklus II.....	78
<b>Tabel 4.15.</b> Pelaksanaan Tindakan Siklus II.....	78
<b>Tabel 4.16.</b> Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II .....	80

<b>Tabel 4.17.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Mengajukan Dugaan Siklus II .....	81
<b>Tabel 4.18.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Menemukan Pola Pada Suatu Gejala Matematis Siklus II.....	82
<b>Tabel 4.19.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Memberikan Alternatif Bagi Suatu Argumen Siklus II .....	84
<b>Tabel 4.20.</b> Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Indikator Menarik Kesimpulan Dari Suatu Pernyataan Siklus II .....	85
<b>Tabel 4.21.</b> Rata-Rata Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Siklus II .....	86
<b>Tabel 4.22.</b> Deskripsi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Siklus II.....	87
<b>Tabel 4.23.</b> Peningkatan Penalaran Matematis Siklus II .....	89

