

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Sintaks Model <i>Problem Based Learning</i> .....	26
Tabel 2.2 Indikator Kesulitan Dalam Mentelesaikan Soal .....	39
Tabel 3.1 Interpretasi Validitas .....	59
Tabel 3.2 Rangkuman Hasil Penelitian Validasi Perangkat Pembelajaran Oleh Ahli .....	60
Tabel 3.3 Jadwal Pelaksanaan Pembelajaran Pada Penelitian .....	61
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Tes Kecerdasan Logis Matematis .....	66
Tabel 3.5 Pedoman Penskoran Tes Kecerdasan Logis Matematis .....	66
Tabel 3.6 Validitas Butir Soal Tes Kecerdasan Logis Matematis .....	68
Tabel 3.7 Interpretasi ReLiabilitas Tes .....	69
Tabel 3.8 Hasil Perhitungan Realibilitas Butir Soal Kecerdasan Logis Matematis .....	69
Tabel 3.9 Interpretasi Daya Pembeda.....	70
Tabel 3.10 Hasil Perhitungan Daya Pembeda Tes Kecerdasan Logis Matematis .....	71
Tabel 3.11 Interpretasi Taraf Kesukaran.....	71
Tabel 3.12 Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes Kecerdasan Logis Matematis Siswa .....	72
Tabel 3.13 Kisi-Kisi Angket <i>Self Confidence</i> .....	73
Tabel 3.14 Skor Alternatif Jawaban Skala <i>Self Confidence</i> .....	73
Tabel 3.15 Interpretasi validitas Skala .....	74
Tabel 3.16 Validitas Item Skala <i>Self Confidence</i> .....	75
Tabel 3.17 Interpretasi Reliabilitas Skala.....	76
Tabel 3.18 Tingkat Kecerdasan Logis Matematis Siswa .....	82
Tabel 3.19 Kriteria Penggolongan <i>Self Confidence</i> Siswa.....	83
Tabel 3.20 Indikator Kesulitan dalam Menyelesaikan Soal.....	84
Tabel 3.21 Keterkaitan antara Rumusan Masalah, Alat Uji, Analisis Data ....	85
Tabel 4.1 Hasil Tes Kecerdasan Logis Matematis Siswa .....	91
Tabel 4.2 Hasil Indikator Kemampuan Berhitung .....	94
Tabel 4.3 Hasil Indikator Bernalar dan Berpikir Logis .....	98
Tabel 4.4 Hasil Indikator Memecahkan Masalah .....	102
Tabel 4.5 Hasil Kategori Tingkat Kepercayaan Diri ( <i>Self Confidence</i> ) Siswa .....	105
Tabel 4.6 Subjek Terpilih Untuk Dianalisis Secara Kualitatif Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Tes Kecerdasan Logis Matematis Siswa .....	107