

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1. Langkah-langkah Pendekatan Matematika Realistik	43
Tabel 2.2 Tabel Sintaks Pendidikan Matematika Realistik.....	44
Tabel 3.1 Kisi-kisi Penalaran Matematika	74
Tabel 3.2 Pedoman Penyekoran Tes Penalaran	75
Tabel 3.3 Kisi-kisi Komunikasi Matematika	76
Tabel 3.4 Pedoman Penskoran Tes Komunikasi Matematik	77
Tabel 3.5 Aspek yang diamati pada angket respon siswa	81
Tabel 3.6 Pengamatan Aktivitas Guru	82
Tabel 3.7 Aspek yang Diamati Pada Aktivitas Siswa	83
Tabel 3.8 Kriteria Tingkat Kemampuan Penalaran	84
Tabel 3.9 Kriteria Tingkat Kemampuan Komunikasi Matematik	85
Tabel 3.9 Persentase Waktu Ideal untuk Aktivitas Siswa	87
Tabel 3.10 Interpretasi Persentase Jawaban Angket Siswa	88
Tabel 3.11 Indikator Keberhasilan dan Target Minimal yang Dicapai	89
Tabel 4.1 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I	95
Tabel 4.2 Hasil Pengamatan Aktivitas Siswa Siklus I	98
Tabel 4.3 Hasil Tes Evaluasi Penalaran Siklus I	103
Tabel 4.4 Hasil Tes Komunikasi Matematik Siklus I	105
Tabel 4.5 Hasil Pelaksanaan Siklus I	111
Tabel 4.6 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II	115
Tabel 4.7 Hasil Pengamatan Aktivitas Siswa Siklus II	116
Tabel 4.8 Hasil Tes Kemampuan Penalaran Siklus II	121
Tabel 4.9 Hasil Tes Kemampuan Komunikasi Matematik Siklus II	123
Tabel 4.10 Hasil Pelaksanaan Siklus II	127
Tabel 4.11 Persentase Respon Siswa terhadap Kegiatan Pembelajaran	128