

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
<b>Tabel 2.1.</b> Sintaks Pendekatan Matematika Realistik.....	34
<b>Tabel 3.1.</b> Siklus I .....	68
<b>Tabel 3.2.</b> Siklus II.....	71
<b>Tabel 3.3.</b> Kisi-Kisi Pemahaman Konsep Matematika Siklus I .....	84
<b>Tabel 3.4.</b> Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep .....	86
<b>Tabel 3.5.</b> Kisi-Kisi Pemahaman Konsep Matematika Siklus II.....	87
<b>Tabel 3.6.</b> Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Siklus I.....	88
<b>Tabel 3.7.</b> Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah..	89
<b>Tabel 3.8.</b> Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Siklus I.....	90
<b>Tabel 3.9.</b> Kategori pengamatan aktivitas siswa .....	92
<b>Tabel 3.10</b> Kriteria Tingkat Kemampuan Guru mengelola Pembelajaran.	93
<b>Tabel 3.11</b> Kriteria Ketuntasan Minimal.....	94
<b>Tabel 3.12</b> Kriteria Proses Jawaban Pemahaman Konsep.....	99
<b>Tabel 3.13</b> Kriteria Proses Jawaban Pemahaman Konsep.....	100
<b>Tabel 3.14</b> Kriteria dan Target Keberhasilan.....	101
<b>Tabel 4.1</b> Kemapanan Pemahaman Konsep Siklus I.....	102
<b>Tabel 4.2.</b> Kemampuan Pemecahan Masalah Siklus I.....	104
<b>Tabel 4.3</b> Kadar Aktivitas Siklus I.....	106
<b>Tabel 4.4.</b> Hasil Penilaian LAS Siklus I.....	108
<b>Tabel 4.5.</b> Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran Siklus I.....	109
<b>Tabel 4.6</b> Catatan Lapangan Siklus I .....	121
<b>Tabel 4.7</b> Rangkuman Hasil Refleksi Siklus I .....	125
<b>Tabel 4.8</b> Revisi Instrumen Tes dan Perangkat Pembelajaran Siklus I.....	127
<b>Tabel 4.9</b> Kadar Aktivitas Siswa Siklus I .....	129
<b>Tabel 4.10</b> Hasil Penilaian LAS Siklus II .....	132
<b>Tabel 4.11.</b> Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran Siklus II.....	133
<b>Tabel 4.12</b> Kemapanan Pemahaman Konsep Siklus II.....	139
<b>Tabel 4.13.</b> Kemampuan Pemecahan Masalah Siklus II.....	139
<b>Tabel 4.14</b> Catatan Lapangan Siklus II .....	146
<b>Tabel 4.15</b> Rangkuman Hasil Refleksi Siklus II .....	151
<b>Tabel 4.16</b> Rangkuman Hasil Refleksi Siklus I dan Siklus II.....	152