

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Hasil Kerja Siswa	4
Tabel 1. 2 Data Hasil Observasi	5
Tabel 3. 1 Pedoman Penilaian Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	40
Tabel 3. 2 Kriteria Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah	41
Tabel 3. 3 Kriteria Penilaian Observasi.....	43
Tabel 4. 1 Deskripsi Indikator Tes Kemampuan Awal	45
Tabel 4. 2 Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Awal	45
Tabel 4.3 Tingkat Kemampuan Siswa Memahami Masalah I.....	51
Tabel 4.4 Tingkat Kemampuan Siswa Merencanakan Pemecahan Masalah I	51
Tabel 4.5 Tingkat Kemampuan Siswa Melaksanakan Pemecahan Masalah I.....	52
Tabel 4. 6 Tingkat Kemampuan Siswa Mengevaluasi Kembali I	52
Tabel 4. 7 Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Tes I	54
Tabel 4. 8 Deskripsi Hasil Observasi Guru Siklus I	55
Tabel 4. 9 Deskripsi Jawaban Siswa Dalam Memahami Masalah I	58
Tabel 4. 10 Jawaban Siswa Dalam Merencanakan Pemecahan Masalah I	59
Tabel 4. 11 Jawaban Siswa Dalam Melaksanakan Pemecahan Masalah I.....	59
Tabel 4. 12 Jawaban Siswa Dalam Mengevaluasi Kembali I.....	60
Tabel 4.13 Tingkat Kemampuan Siswa Memahami Masalah I	65
Tabel 4.14 Tingkat Kemampuan Siswa Merencanakan Pemecahan Masalah I ...	66
Tabel 4.15 Tingkat Kemampuan Siswa Melaksanakan Pemecahan Masalah II ..	66
Tabel 4.16 Tingkat Kemampuan Siswa Mengevaluasi Kembali II	67
Tabel 4. 17 Deskripsi Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa pada Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Siklus II	68
Tabel 4. 18 Deskripsi Hasil Observasi Guru Melakukan Pembelajaran Pada Siklus II	69
Tabel 4. 19 Deskripsi Tingkat Kemampuan Siswa pada Tes Awal, Kemampuan Siklus I dan Siklus II.....	71
Tabel 4. 20 Deskripsi Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa setiap Siklus.....	72