

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1	Hasil TIMSS Indonesia	5
Tabel 2. 1	Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah	24
Tabel 2. 2	Sintaks Model Pembelajaran Discovery Learning	30
Tabel 3. 1	Identifikasi Masalah Pada Siklus I	60
Tabel 3. 2	Perencanaan Tindakan Siklus I	61
Tabel 3. 3	Kisi-Kisi Lembar Observasi Aktivitas Guru	67
Tabel 3. 4	Kisi-Kisi Lembar Observasi Aktivitas Siswa.....	68
Tabel 3. 5	Kriteria Skor Total Setiap Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah.....	70
Tabel 3. 6	Kriteria Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah	71
Tabel 3. 7	Kriteria Skor N-Gain	72
Tabel 3. 8	Interpretasi Kemampuan Guru	73
Tabel 3. 9	Interpretasi Aktivitas Siswa.....	73
Tabel 3. 10	Indikator Keberhasilan Penelitian	74
Tabel 4. 1	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Tes Awal Terhadap Indikator Memahami Masalah	76
Tabel 4. 2	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Tes Awal Terhadap Indikator Menyusun Rencana Penyelesaian Masalah.....	76
Tabel 4. 3	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Tes Awal Terhadap Indikator Menyelesaikan Masalah Sesuai dengan Rencana Penyelesaian Masalah	77
Tabel 4. 4	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Tes Awal Terhadap Indikator Memeriksa Kembali	77
Tabel 4. 5	Klasifikasi Tingkat Penguasaan Peserta Didik Dalam Memecahkan Masalah Matematis Pada Tes Awal.....	79
Tabel 4. 6	Pelaksanaan Tindakan I Fase Stimulation.....	84
Tabel 4. 7	Pelaksanaan Tindakan I Fase Problem Statement.....	85
Tabel 4. 8	Pelaksanaan Tindakan I Fase Data Collection	88
Tabel 4. 9	Pelaksanaan Tindakan I Fase Data Processing.....	89
Tabel 4. 10	Pelaksanaan Tindakan I Fase Verification.....	90
Tabel 4. 11	Pelaksanaan Tindakan I Fase Generalization	91
Tabel 4. 12	Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I	94
Tabel 4. 13	Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	100
Tabel 4. 14	Analisis Hasil Jawaban TKPMM I Siswa Pada Indikator Memahami Masalah.....	105
Tabel 4. 15	Analisis Hasil Jawaban TKPMM I Siswa Pada Indikator Menyusun Rencana Penyelesaian Masalah	107
Tabel 4. 16	Analisis Hasil Jawaban TKPMM I Siswa Pada Indikator Menyelesaikan Masalah Sesuai Rencana Penyelesaian Masalah	110
Tabel 4. 17	Analisis Hasil Jawaban TKPMM I Siswa Pada Indikator Memeriksa Kembali.....	111

Tabel 4. 18	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM I Terhadap Indikator Memahami Masalah	113
Tabel 4. 19	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM I Terhadap Indikator Menyusun Rencana Penyelesaian Masalah	114
Tabel 4. 20	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM I Terhadap Indikator Menyelesaikan Permasalahan Sesuai dengan Rencana Penyelesaian Masalah	114
Tabel 4. 21	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM I Terhadap Indikator Memeriksa Kembali	115
Tabel 4. 22	Klasifikasi Tingkat Penguasaan Peserta Didik Dalam Memecahkan Masalah Matematis Pada TKPMM I	116
Tabel 4. 23	Ketuntasan Belajar Peserta Didik Pada Siklus I.....	117
Tabel 4. 24	Hasil N-Gain Siklus I.....	118
Tabel 4. 25	Hasil Observasi Aktivitas Guru I	118
Tabel 4. 26	Analisis Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I.....	119
Tabel 4. 27	Hasil Observasi Aktivitas Siswa I	123
Tabel 4. 28	Analisis Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	124
Tabel 4. 29	Hasil Penelitian Pada Siklus I	131
Tabel 4. 30	Perencanaan Tindakan Siklus II	134
Tabel 4. 31	Pelaksanaan Tindakan II Fase Stimulation.....	142
Tabel 4. 32	Pelaksanaan Tindakan II Fase Problem Statement.....	145
Tabel 4. 33	Pelaksanaan Tindakan II Fase Data Collection	147
Tabel 4. 34	Pelaksanaan Tindakan II Fase Data Processing	149
Tabel 4. 35	Pelaksanaan Tindakan I Fase Verification.....	150
Tabel 4. 36	Pelaksanaan Tindakan I Fase Generalization	151
Tabel 4. 37	Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II.....	153
Tabel 4. 38	Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	161
Tabel 4. 39	Analisis Hasil Jawaban TKPMM II Siswa Pada Indikator Memahami Masalah.....	166
Tabel 4. 40	Analisis Hasil Jawaban TKPMM II Peserta Didik Pada Indikator Menyusun Rencana Penyelesaian Masalah	168
Tabel 4. 41	Analisis Jawaban TKPMM II Peserta Didik Pada Indikator Menyelesaikan Masalah Sesuai dengan Rencana Penyelesaian Masalah.....	170
Tabel 4. 42	Analisis Hasil Jawaban TKPMM II Peserta Didik Pada Indikator Memeriksa Kembali.....	171
Tabel 4. 43	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM II Terhadap Indikator Memahami Masalah	173
Tabel 4. 44	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM II Terhadap Indikator Menyusun Rencana Penyelesaian Masalah.....	173
Tabel 4. 45	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM II Terhadap Indikator Menyelesaikan Masalah Sesuai dengan Rencana Penyelesaian.....	174

Tabel 4. 46	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada TKPMM II Terhadap Indikator Memeriksa Kembali	175
Tabel 4. 47	Klasifikasi Tingkat Penguasaan Peserta Didik Dalam Memecahkan Masalah Matematis Pada TKPMM II	177
Tabel 4. 48	Ketuntasan Belajar Peserta Didik Pada Siklus II	178
Tabel 4. 49	Hasil N-Gain Siklus II.....	178
Tabel 4. 50	Hasil Observasi Aktivitas Guru II	179
Tabel 4. 51	Analisis Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II.....	179
Tabel 4. 42	Hasil Observasi Aktivitas Siswa II.....	186
Tabel 4. 53	Analisis Deskripsi Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	187
Tabel 4. 54	Hasil Penelitian Pada Siklus II.....	194
Tabel 4. 55	Deskripsi Tingkat Kemampuan Peserta Didik Berdasarkan TKPMM Siklus I dan Siklus II.....	199

