

## DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif .....	45
Tabel 2.2	Pelaksanaan Model Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share</i> (TPS) Berorientasi Budaya Mandailing.....	50
Tabel 2.3	Langkah-langkah Pembelajaran Ekspositori .....	81
Tabel 3.1	Desain Penelitian .....	105
Tabel 3.2	Tabel Weiner tentang Keterkaitan antara Variabel Bebas Variabel Terikat dan Variabel Kontrol .....	107
Tabel 3.3	Kriteria Pengelompokan Siswa Berdasarkan KAM .....	111
Tabel 3.4	Indikator Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	112
Tabel 3.5	Pedoman Rubrik Penskoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	113
Tabel 3.6	Kisi-Kisi Instrumen Angket Disposisi Matematis .....	114
Tabel 3.7	Rubrik Skor Skala Disposisi Matematis .....	115
Tabel 3.8	Klasifikasi Skor Skala Disposisi Matematis .....	115
Tabel 3.9	Daftar Validator Ahli Perangkat dan Instrumen Penelitian .....	115
Tabel 3.10	Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran .....	116
Tabel 3.11	Interpretasi Koefisien Korelasi Validitas .....	117
Tabel 3.12	Hasil Validitas Ujicoba Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa .....	118
Tabel 3.13	Interpretasi Koefisien Korelasi Reliabilitas.....	120
Tabel 3.14	Kriteria Indeks Daya Pembeda.....	121
Tabel 3.15	Kriteria Indeks Kesukaran Butir Soal .....	122
Tabel 3.16	Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava Dua Jalur .....	126
Tabel 3.17	Keterkaitan Rumusan Masalah, Hipotesis, Alat Uji dan Jenis Uji Statistik yang Digunakan .....	132
Tabel 4.1	Pengelompokan Kemampuan Awal Matematika.....	134
Tabel 4.2	Jumlah Sebaran Kelompok Siswa Berdasarkan KAM .....	135
Tabel 4.3	Deskripsi Data Kemampuan Awal Matematika Siswa.....	135
Tabel 4.4	Deskripsi Data Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis ....	137
Tabel 4.5	Rata-Rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Berdasarkan KAM .....	139
Tabel 4.6	Deskripsi Data Angket Disposisi Matematis .....	142
Tabel 4.7	Rata-Rata Disposisi Matematis Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Berdasarkan KAM.....	143
Tabel 4.8	Hasil Uji Normalitas Skor Kemampuan Awal Matematika Siswa .....	146
Tabel 4.9	Hasil Uji Normalitas Skor Kemampuan Awal Matematika Siswa (SPSS) .....	146
Tabel 4.10	Uji Homogenitas Kemampuan Awal Matematika Siswa .....	147
Tabel 4.11	Hasil Uji Homogenitas Varians Skor Kemampuan Awal Matematika Siswa .....	148
Tabel 4.12	Hasil Uji Kesamaan Rata-rata Data KAM.....	149
Tabel 4.13	Uji Normalitas Data Posttest Kemampuan Pemecahan Masalah .....	149

Tabel 4.14	Hasil Uji Normalitas Skor Posttest Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa (SPSS) .....	150
Tabel 4.15	Uji Homogenitas Varians Posttest Kemampuan Pemecahan Masalah .....	150
Tabel 4.16	Hasil Uji Homogenitas Data Kemampuan Pemecahan masalah (SPSS) .....	151
Tabel 4.17	Uji Normalitas Data Angket Disposisi Matematis Siswa.....	151
Tabel 4.18	Hasil Uji Normalitas Skor Angket Disposisi Matematis Siswa (SPSS) .....	152
Tabel 4.19	Uji Homogenitas Varians Angket Disposisi Matematis Siswa...	152
Tabel 4.20	Hasil Uji Homogenitas Varians Skor Angket Disposisi Matematis Siswa (SPSS).....	153
Tabel 4.21	Hasil Perhitungan ANAVA Dua Jalur Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa .....	154
Tabel 4.22	Struktur ANAVA Dua Jalur Data <i>Posttest</i> Kemampuan Pemecahan Masalah Dikonfirmasi dengan SPSS .....	155
Tabel 4.23	Rataan Antar Sel Data Pemecahan Masalah Matematis Siswa...	158
Tabel 4.24	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 1 .....	158
Tabel 4.25	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 2.....	158
Tabel 4.26	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 3.....	159
Tabel 4.27	Rangkuman Uji Komparasi Antar Kolom 1 .....	159
Tabel 4.28	Rangkuman Uji Komparasi Antar Sel pada Baris Yang Sama ...	160
Tabel 4.29	Rangkuman Uji Komparasi Antar Sel pada Kolom Yang Sama	161
Tabel 4.30	Data Hasil Postes Kemampuan Pemecahan Masalah .....	172
Tabel 4.31	Hasil Perhitungan ANAVA Dua Jalur Angket Disposisi Matematis Siswa .....	174
Tabel 4.32	Uji ANAVA Disposisi Matematis Siswa .....	176
Tabel 4.33	Rataan Antar Sel Data Disposisi matematis Siswa .....	178
Tabel 4.34	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 1 .....	178
Tabel 4.35	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 2.....	178
Tabel 4.36	Rangkuman Uji Komparasi Antar Baris 3.....	179
Tabel 4.37	Rangkuman Uji Komparasi Antar Kolom .....	179
Tabel 4.38	Rangkuman Uji Komparasi Antar Sel pada Baris Yang Sama ...	180
Tabel 4.39	Rangkuman Uji Komparasi Antar Sel pada Kolom Yang Sama	181
Tabel 4.40	Rata-Rata Data Skala Siswa Berdasarkan Indikator Disposisi Matematis .....	183
Tabel 4.41	Rangkuman Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian Kemampuan Pemecahan masalah Matematis dan Disposisi matematis Siswa pada Taraf Signifikansi 5% .....	185