

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Hasil Validasi Pretes Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis.....	92
3.2	Hasil Validasi Postes Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis	92
3.3	Hasil Validitas Butir Soal Postes Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis	95
3.4	Hasil Analisis Daya Pembeda Butir Soal Kemampuan Berpikir Kreatif dan Pemecahan Masalah	97
3.5	Hasil Analisis Tingkat Kesukaran Butir Soal Kemampuan Berpikir Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematika	98
3.6	Rancangan Penelitian	99
3.7	Kisi-kisi Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika	103
3.8	Pedoman Penyekoran Tes Kemampuan Berfikir Kreatif	103
3.9	Kisi-kisi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	105
3.10	Pedoman Penyekoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	105
3.11	Rancangan Blok Lengkap Acak	107
3.12	Rancangan Analisis Data Untuk MANOVA	109
3.13	Keterkaitan Antara Rumusan Masalah, Hipotesis, Data, Alat Uji, dan Uji Statistik.....	111
4.1	Data Hasil Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif.....	115
4.2	Data Hasil Postest Kemampuan Berpikir Kreatif.....	116
4.3	Hasil Uji Normalitas Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif .	118
4.4	Hasil Uji Homogenitas Pretest Berpikir Kreatif	119
4.5	Hasil Uji Normalitas Postest Kemampuan Berpikir Kreatif .	120
4.6	Hasil Uji Homogenitas Postest Berpikir Kreatif	120
4.7	Data Hasil Pretest Kemampuan Pemecahan Masalah Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	122
4.8	Data Hasil Postest Kemampuan Pemecahan Masalah	123
4.9	Hasil Uji Normalitas Pretes Pemecahan Masalah Kelas Eksperimen dan Kontrol	125

4.10 Hasil Uji Homogenitas Pretes Pemecahan Masalah Kelas Eksperimen dan Kontrol	126
4.11 Hasil Uji Normalitas Postes Pemecahan Masalah Kelas Eksperimen dan Kontrol	127
4.12 Uji Perbedaan Skor Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol ..	127
4.13 Uji Normalitas Gain Ternormalisasi Kemampuan Kreatif Matematis	129
4.14 Uji Homogenitas Gain Ternormalisasi Kemampuan Kreatif Matematis	129
4.15 Uji Normalitas Gain Ternormalisasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	130
4.16 Uji Homogenitas Gain Ternormalisasi Kemampuan Pemecahan masalah Matematis	130
4.17 Tabel Between-Subjects Factors	131
4.18 Tabel Descriptive Statistics Gain Ternormalisasi Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis	132
4.19 Box's Test of Equality of Covariance Matrices	132
4.20 Tabel Levene Test Gain Ternormalisasi Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah Matematis	133
4.21 Tabel Multivariat Test Peningkatan Kemampuan Kreatif dan Pemecahan Masalah	135
4.22 Tabel Tests of Between-Subjects	136
4.23 Rangkuman Uji ANOVA Dua Jalur Interaksi antara Kemampuan Awal dengan Pendekatan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif	138
4.24 Rangkuman Uji ANOVA Dua Jalur Interaksi antara Kemampuan Awal dengan Pendekatan Pembelajaran terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah.....	141