

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Langkah Pembelajaran Berbasis Proyek yang digunakan dalam Penelitian	34
Tabel 2.2	Tahap – tahap Perkembangan Kognitif Piaget	39
Tabel 3.1	Desain Penelitian	67
Tabel 3.2	Keterikatan Variabel dalam Desain Penelitian.....	68
Tabel 3.3	Kisi-kisi Instrument Tes Komunikasi Matematis.....	71
Tabel 3.4	Pedoman Penilaian Kemampuan Komunikasi Matematis	71
Tabel 3.5	Kisi-kisi Instrument Tes Komunikasi Matematis.....	73
Tabel 3.6	Pedoman Penilaian Kemampuan Komunikasi Matematis	73
Tabel 3.7	Interpretasi Koefisien Korelasi Validitas	76
Tabel 3.8	Interpretasi Koefisien Korelasi Reliabilitas.....	77
Tabel 3.9	Interpretasi Tingkat Kesukaran Soal	78
Tabel 3.10	Interpretasi Daya Pembeda Soal.....	79
Tabel 3.11	Penilaian Kurikulum 2013.....	80
Tabel 3.12	Rancangan Analisis Data unuk ANACOVA.....	81
Tabel 3.13	Keterkaitan Permasalahan, Hipotesis dan Jenis Uji Statistik yang Digunakan.....	91
Tabel 4.1	<i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi pada kelas Eksperimen 1	96
Tabel 4.2	<i>Post-Test</i> Kemampuan Komunikasi pada kelas Eksperimen	96
Tabel 4.3	<i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi pada kelas Eksperimen 2	97
Tabel 4.4	<i>Post-Test</i> Kemampuan Komunikasi pada kelas Eksperimen 2 ..	98
Tabel 4.5	<i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Kelas Eksperimen 1	99
Tabel 4.6	<i>Post Test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Kelas Eksperimen 1	99
Tabel 4.7	<i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Kelas Eksperimen 2	100
Tabel 4.8	<i>Post Test</i> Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Kelas Eksperimen 2	100
Tabel 4.9	Rangkuman Persentase Hasil Jawaban Siswa Untuk Kemampuan Komunikasi.....	109

Tabel 4.10	Rangkuman Persentase Hasil Jawaban Siswa Untuk Kemampuan Komunikasi Matematis.....	117
Tabel 4.11	Deksripsi Uji Normalitas <i>Pre Test</i> dan Post-Test Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen 1	119
Tabel 4.12	Deksripsi Uji Normalitas <i>Pre Test</i> dan Post-Test Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen 2	120
Tabel 4.13	Deksripsi Uji Homogenitas <i>Pre Test</i> dan <i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi di kelas Eksperimen 1 dan 2	121
Tabel 4.14	Deksripsi Uji Homogenitas <i>Post Test</i> dan <i>Post Test</i> Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen1 dan 2	121
Tabel 4.15	Koefisien Persamaan Regresi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 1 (PjBL VM)	122
Tabel 4.16	Koefisien Persamaan Regresi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 2 (PjBL VM)	122
Tabel 4.17	Analisis Varians untuk Uji Independensi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 1 (PjBL VM)	124
Tabel 4.18	Analisis Varians untuk Uji Independensi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 2 (PjBL VM)	125
Tabel 4.19	Analisis Kovarians untuk Kesamaan Dua Model Regresi Kemampuan Komunikasi	128
Tabel 4.20	Koefisien Analisis Kovarians untuk Kesamaan Dua Model Regresi Kemampuan Komunikasi	128
Tabel 4.21	Analisis Kovarians untuk Rancangan Lengkap Kemampuan Komunikasi	129
Tabel 4.22	Rangkuman Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian Kemampuan Komunikasi pada Taraf Signifikan 5%	130
Tabel 4.23	Deksripsi Uji Normalitas <i>Pre Test</i> dan Post-Test Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen 1	132
Tabel 4.24	Deksripsi Uji Normalitas <i>Pre Test</i> dan Post-Test Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen 2	133
Tabel 4.25	Deksripsi Uji Homogenitas <i>Pre Test</i> dan <i>Pre Test</i> Kemampuan Komunikasi di kelas Eksperimen 1 dan 2	134

Tabel 4.26	Deksripsi Uji Homogenitas <i>Post Test</i> dan <i>Post Test</i> Kemampuan Komunikasi di Kelas Eksperimen1 dan 2	134
Tabel 4.27	Koefisien Persamaan Regresi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 1 (PjBL VM)	135
Tabel 4.28	Koefisien Persamaan Regresi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 2 (PjBL VM)	135
Tabel 4.29	Analisis Varians untuk Uji Independensi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 1 (PjBL VM)	136
Tabel 4.30	Analisis Varians untuk Uji Independensi Kemampuan Komunikasi Kelas Eksperimen 2 (PjBL VM)	137
Tabel 4.31	Analisis Kovarians untuk Kesamaan Dua Model Regresi Kemampuan Komunikasi	141
Tabel 4.32	Koefisien Analisis Kovarians untuk Kesamaan Dua Model Regresi Kemampuan Komunikasi	141
Tabel 4.33	Analisis Kovarians untuk Rancangan Lengkap Kemampuan Komunikasi	142
Tabel 4.34	Rangkuman Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian Kemampuan Komunikasi pada Taraf Signifikan 5%	143