

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
1. 1 Rata-Rata Nilai Siswa Kelas XI IPS Mata Pelajaran Geografi Semester Ganjil Tahun Ajaran 2021/2022.....	2
2. 1 Taksonomi Revisi Bloom.....	29
2. 2 KI dalam Kurikulum 2013	32
2. 3 Kompetensi Dasar dan Indikator.....	33
2. 4 Penelitian yang Relevan	36
3. 1 Desain Penelitian.....	43
3. 2 Populasi dan Sampel Penelitian	44
3. 3 Kisi-Kisi Penilaian Keterampilan	49
3. 4 Kisi-Kisi Pedoman Tes	51
3. 5 Hasil Uji Validitas.....	52
3. 6 Kriteria Reliabilitas Soal	54
3. 7 Hasil Uji Reliabilitas	54
3. 8 Kriteria Daya Pembeda Soal	55
3. 9 Hasil Uji Daya Pembeda	56
3. 10 Kriteria Tingkat Kesukaran Soal.....	57
3. 11 Uji Tingkat Kesukaran	58
3. 12 Kisi-Kisi Pedoman Kuesioner.....	59
3. 13 Hasil Uji Validitas Kuesioner	60
3. 14 Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner.....	61
3. 15 Kategori Hasil Belajar Siswa	63
3. 16 Waktu Penelitian	65
4. 1 Daftar Nama Kepala Madrasah.....	72
4. 2 Keadaan Siswa	72
4. 3 Kondisi Sarana dan Prasarana di MA Subulul Huda Darma	73
4. 4 Data Responden Kelas Kontrol.....	75
4. 5 Responden Kelas Eksperimen.....	76
4. 6 Skor Aktivitas Guru	95

4. 7 Kategori Aktivitas Guru	96
4. 8 Kategori Aktivitas Siswa.....	97
4. 9 Skor Aktivitas Siswa	98
4. 10 Distribusi Frekuensi Aktivitas Siswa	99
4. 11 Nilai Pretest Kelas Kontrol	100
4. 12 Kelas Interval Pretest Siswa Kelas Kontrol	101
4. 13 Distribusi Frekuensi Skor Pretest Kelas Kontrol	102
4. 14 Nilai Post Test Kelas Kontrol	103
4. 15 Kelas Interval Post Test Siswa Kelas Kontrol	104
4. 16 Distribusi Frekuensi Skor Post Test Kelas Kontrol	104
4. 17 Perbandingan Nilai Pretest dan Post Test di Kelas Kontrol.....	105
4. 18 Kategori Nilai Pretest Kelas Kontrol	105
4. 19 Kategori Nilai Post Test Kelas Kontrol	106
4. 20 Nilai Pretest Siswa Kelas Eksperimen	107
4. 21 Kelas Interval Pretest Siswa Kelas Eksperimen.....	108
4. 22 Distribusi Frekuensi Pretest Kelas Eksperimen	108
4. 23 Nilai Post Test Siswa Kelas Eksperimen	109
4. 24 Kelas Interval Nilai Post Test Kelas Eksperimen	110
4. 25 Distribusi Frekuensi Nilai Post Test Kelas Eksperimen	111
4. 26 Perbandingan Nilai Pretest dan Post Test pada Kelas Eksperimen	111
4. 27 Kategori Nilai Pretest Kelas Eksperimen.....	112
4. 28 Kategori Nilai Post Test Kelas Eksperimen.....	113
4.29 Frekuensi Kategori Nilai Post Test Siswa Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	114
4. 30 Kelas Interval Persentase Kenaikan Nilai Kognitif	116
4. 31 Skor Afektif Siswa Kelas Eksperimen.....	117
4. 32 Kelas Interval Skor Afektif	118
4. 33 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Afektif Siswa Kelas Eksperimen.....	119
4. 34 Nilai Psikomotor Siswa Kelas Kontrol	120
4. 35 Interval Kelas Nilai Psikomotor Siswa Kelas Kontrol.....	121
4. 36 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Psikomotor Siswa Kelas Kontrol.....	122

4. 37 Nilai Psikomotor Siswa Kelas Eksperimen.....	122
4. 38 Interval Kelas Nilai Psikomotor Siswa Kelas Eksperimen	123
4. 39 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Psikomotor Siswa Kelas Eksperimen ..	124
4. 40 Ketercapaian KKM Kelas Kontrol.....	126
4. 41 Ketercapaian KKM Kelas Eksperimen	127
4. 42 Frekuensi Ketercapaian Nilai KKM Siswa	129
4. 43 Pembuktian Hipotesis I	130
4. 44 Pembuktian Hipotesis II.....	133