

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Lembar Observasi Aktivitas Siswa	43
2. Klasifikasi Aktivitas Siswa	44
3. Pernyataan Angket Tanggapan Siswa Terhadap penggunaan animasi multimedia melalui Model Pembelajaran <i>Think pair and share</i>	46
4. Skor Tipe Pernyataan Tanggapan Siswa Terhadap penggunaan animasimul timedia melalui Model Pembelajaran	48
5. Tabulasi Tanggapan Siswa Terhadap Model Pembelajaran <i>Think pair and share</i>	48
6. Tafsiran Kriteria Tanggapan Siswa Terhadap Model <i>Think pair adn share</i>	49
7. Hasil Peningkatan Penguasaan Materi	50
8. Hasil Uji Normalitas, Homogenitas dan Uji t	51
9. Hasil Analisis Rata-rata <i>N-gain</i> Setiap Indikator Penguasaan Materi	52
10. Hasil Peningkatan Penguasaan Materi	53
11. Hasil Rata-rata Setiap Aspek Aktivitas Belajar Siswa	54
12. Nilai Pretes, Postes, dan <i>N-gain</i> Kelompok Eksperimen	126
13. Nilai Pretes, Postes, dan <i>N-gain</i> Kelompok Kontrol	127
14. Analisis Butir Soal Pretes Kelompok Eksperimen	128
15. Analisis Butir Soal Postes Kelompok Eksperimen	129
16. Analisis Butir Soal Pretes Kelompok Kontrol	131

17. Analisis Butir Soal Postes Kelompok Kontrol	132
18. Analisis Perindikator Penguasaan Materi Pada Soal Pretes Dan Postes Kelompok Eksperimen	133
19. Analisis Perindikator Penguasaan Materi Pada Soal Pretes Dan Postes Kelompok Kontrol	135
20. Analisis Data Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelompok Eksperimen Pertemuan 1	136
21. Analisis Data Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelompok Eksperimen Pertemuan 2	137
22. Analisis Data Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelompok Kontrol Pertemuan 1	139
23. Analisis Data Aktivitas Belajar Siswa Pada Kelompok Kontrol Pertemuan 2	140
24. Analisis Data Angket Tanggapan Siswa Terhadap Penggunaan animasi multi media melalui Model Pembelajaran <i>TPS</i>	152
25. Hasil Uji Normalitas Pretes Kelompok Eksperimen dan Kontrol	155
26. Hasil Uji Normalitas Postes Kelompok Eksperimen dan Kontrol	155
27. Hasil Uji Kesamaan Dua Varians dan Kesamaan Dua Rata-Rata Postes.....	156
28. Hasil Uji Satu Pihak Postes	157
29. Hasil Uji Mann-Withney U Pada Spek Pemahaman Kelompok Eksperimen dan Kontrol	158
30. Hasil Uji Normalitas <i>N-gain</i> Kelompok Eksperimen dan Kontrol	159
31. Hasil Uji Normalitas <i>N-gain</i> Pada Aspek Menganalisis Kelompok Eksperimen dan Kontrol	161