

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Hasil UTS Semester Ganjil Mata Pelajaran IPS siswa SMP Negeri Kalianda kelas VIII 1 dan VIII 2.....	3
2. Penelitian Relevan.....	36
3. Definisi Operasional Variabel.....	55
4. Hasil Validitas Instrumen Angket dan Hasil Belajar.....	60
5. Tingkat Besarnya Koefisien Korelasi.....	61
6. Penggolongan Item Soal dan Angket Berdasarkan Hasil Perhitungan Taraf Kesukaran.....	62
7. Penggolongan Item Soal dan Angket Berdasarkan Hasil Perhitungan Daya Beda Soal.....	63
8. Rumus Unsur Persiapan Anava Dua Jalan.....	66
9. Cara untuk Menarik Kesimpulan.....	67
10. Data Sarana dan Fasilitas.....	73
11. Sumber Belajar.....	73
12. Jenjang Pendidikan dan Status Guru.....	75
13. Jenjang Pendidikan dan Stastus Pegawai.....	75
14. Jumlah Siswa SMP Negeri 1 Kalianda.....	76
15. Distribusi Frekuensi Minat Belajar Siswa pada Kelas Eksperimen.....	92
16. Distribusi Frekuensi Minat Belajar Tinggi pada Kelas Eksperimen.....	95
17. Distribusi Frekuensi Minat Belajar Rendah pada Kelas Eksperimen.....	96
18. Distribusi Frekuensi Hasil Minat Belajar pada Kelas Kontrol.....	98
19. Distribusi Frekuensi Minat Belajar Tinggi pada Kelas Kontrol.....	100
20. Distribusi Frekuensi Minat Belajar Rendah pada Kelas Kontrol.....	102
21. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPS Terpadu Siswa pada Kelas Eksperimen.....	103
22. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPS Terpadu untuk Minat Belajar Tinggi pada Kelas Eksperimen.....	105
23. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPS Terpadu untuk Minat Belajar Rendah pada Kelas Eksperimen.....	107
24. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar pada Kelas Kontrol.....	108
25. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar untuk Minat Belajar Tinggi pada Kelas Kontrol.....	110
26. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar untuk Minat Belajar Rendah pada Kelas Kontrol.....	112
27. Hasil Uji Normalitas IPS Terpadu Sampel Kelas Esperimen dan Kontrol.....	113

28. Hasil Uji Homogenitas .....	114
29. Hasil Pengujian Hipotesis 1 .....	116
30. Group Statistic Hipotesis 2 .....	117
31. Hasil Pengujian Hipotesis 2.....	118
32. Group Statistik Hipotesis 3 .....	119
33. Hasil Pengujian Hipotesis 3 .....	120
34. Hasil Pengujian Hipotesis 4 .....	121
35. Descriptive Statistics .....	122
36. Hasil Pengujian Hipotesis 5.....	125