

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1.1 Taksonomi Bloom.....	15
2.1. Desain penelitian <i>pretest-postest control group design</i> .....	24
2.2 Jumlah anggota populasi .....	25
2.3 Sampel penelitian .....	27
2.4 Koefisien validitas tes .....	34
2.5 Koefisien realibilitas tes .....	36
2.6 Interpretasi nilai tingkat kesukaran .....	37
2.7 Interpretasi nilai daya pembeda .....	38
2.8 Klasifikasi <i>gain</i> (n) .....	41
3.1 Daftar nama-nama kepala sekolah .....	44
3.2 Keadaan siswa SMA Negeri 1 Kotaagung.....	49
3.3 Distribusi frekuensi <i>pretest</i> hasil belajar sejarah siswa kelas kontrol....	56
3.4 Distribusi frekuensi <i>pretest</i> hasil belajar sejarah siswa kelas eksperimen .....	57
3.5 Distribusi frekuensi <i>postest</i> hasil belajar sejarah siswa kelas kontrol .....	58
3.6 Distribusi frekuensi <i>postest</i> hasil belajar sejarah siswa kelas eksperimen .....	58

3.7	Distribusi frekuensi <i>gain</i> hasil belajar sejarah siswa kelas kontrol .....	59
3.8	Distribusi frekuensi <i>gain</i> hasil belajar sejarah siswa kelas eksperimen.....	60
3.9	Rekapitulasi perbandingan rata-rata.....	60
3.10	Uji normalitas data <i>pretest</i> .....	61
3.11	Uji normalitas data <i>posttest</i> .....	62
3.12	Uji normalitas data <i>n (gain)</i> .....	62
3.13	Nilai varians untuk distribusi data <i>posttest</i> .....	63
3.14	Hasil uji perbedaan dua rata-rata data <i>posttest</i> .....	65
3.15	data pencapaian indikator kognitif siswa.....	65