

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1	Populasi Siswa Kelas X SMA Negeri 2 Medan 49
Tabel 3.2	Desain Eksperimen <i>Two Group Post Test Design</i> 52
Tabel 3.3	Kisi-kisi Penilaian 54
Tabel 3.4	Katagori dan Penilaian..... 55
Tabel 3.5	Langkah-langkah Pembelajaran Kelas Eksperimen..... 56
Tabel 3.6	Langkah-langkah Pembelajaran Kelas Kontrol 58
Tabel 4.1	Hasil Tes Kemampuan Menulis Naskah Pidato Dengan Menggunakan Model Pembelajaran <i>Kolb</i> (X)..... 64
Tabel 4.2	Hasil Tes Kemampuan Menulis Naskah Pidato Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional (Y) 66
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Skor Kelas Eksperimen 67
Tabel 4.4	Identifikasi Kecenderungan Variabel X 70
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Kelas Kontrol) 72
Tabel 4.6	Identifikasi Kecenderungan Variabel Y 75
Tabel 4.7	Uji Normalitas Variabel X 77
Tabel 4.8	Uji Normalitas Variabel Y 79
Tabel 4.9	Harga-harga yang Perlu untuk Uji Barlet 81
Tabel 4.10	Jumlah Siswa yang Menjawab Pembuka Kelas Eksperimen..... 85
Tabel 4.11	Jumlah Siswa yang Menjawab Isi Kelas Eksperimen..... 85
Tabel 4.12	Jumlah Siswa yang Menjawab Penutup Kelas Eksperimen..... 86
Tabel 4.13	Jumlah Siswa yang Menjawab Bahan Kelas Eksperimen 87
Tabel 4.14	Jumlah Siswa yang Menjawab Bahasa Kelas Eksperimen..... 88
Tabel 4.15	Jumlah Siswa yang Menjawab Pembukaan Kelas Kontrol..... 89
Tabel 4.16	Jumlah Siswa yang Menjawab Isi Kelas Kontrol 89
Tabel 4.17	Jumlah Siswa yang Menjawab Penutup Kelas Kontrol..... 90
Tabel 4.18	Jumlah Siswa yang Menjawab Bahan Kelas Kontrol 91
Tabel 4.19	Jumlah Siswa yang Menjawab Bahasa Kelas Kontrol 92
Tabel 4.20	Skor Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol 93