

3.2	Hipotesis Penelitian.....	19
3.3	Operasionalisasi Variabel.....	19
3.4	Metode Penelitian.....	19
3.5	Desain Penelitian.....	22
3.6	Sumber Data.....	23
3.7	Metode dan Teknik Pengumpulan Data	24
3.8	Metode dan Teknik Analisis Data.....	24
3.9	Prosedur Penelitian.....	30
3.10	Jadwal Penelitian.....	31
BAB IV		33
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		33
4.1	Profil Objek Penelitian	33
4.2	Hasil Penelitian	33
4.3	Pembahasan.....	68
4.4	Pembuktian Hipotesis.....	93
BAB V		96
PENUTUP.....		96
5.1	Simpulan.....	96
5.2	Saran.....	98
DAFTAR PUSTAKA.....		99

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	Struktur Teks Pidato Ketua OSIS	11
Tabel 3. 1	Kerangka Berpikir.....	18
Tabel 3. 2	Populasi siswa kelas VIII SMP Negeri 5 Ciamis	20
Tabel 3. 3	Data Pengambilan Sampel	21
Tabel 3. 4	Desain Penelitian <i>Non-equivalent Control Group Design</i>	22
Tabel 3. 5	Kategori Terhadap Skor Keterampilan Menulis	24
Tabel 3. 6	Interpretasi Uji Validitas.....	25
Tabel 3. 7	Hasil Uji Validitas Butir Soal	25
Tabel 3. 8	Klasifikasi Koefisien Reliabilitas	26
Tabel 3. 9	Hasil Uji Reabilitas Butir Soal.....	27
Tabel 3. 10	Kriteria <i>N-Gain</i>	30
Tabel 3. 11	Matriks Kegiatan Penelitian.....	31
Tabel 4. 1	Pedoman Penilaian Menulis Pidato	44
Tabel 4. 2	Kategori Terhadap Skor Keterampilan Menulis	44
Tabel 4. 3	Nilai Prates Menulis Pidato di Kelas Eksperimen	45
Tabel 4. 4	Nilai Pascates Menulis Pidato di Kelas Eksperimen	47
Tabel 4. 5	Rekapitulasi Nilai Kemampuan Siswa Prates dan Pascates Menulis Pidato di Kelas Eksperimen	49
Tabel 4. 6	Perbandingan Rata-Rata Aspek di Kelas Ekperimen	51
Tabel 4. 7	Nilai Prates Menulis Pidato di Kelas Kontrol.....	52
Tabel 4. 8	Nilai Pascates Menulis Pidato di Kelas Kontrol	54
Tabel 4. 9	Rekapitulasi Nilai Kemampuan Siswa Prates dan Pascates Menulis Pidato di Kelas Kontrol	56
Tabel 4. 10	Perbandingan Rata-Rata Aspek di Kelas Kontrol.....	58
Tabel 4. 11	Rekapitulasi Nilai Kemampuan Siswa Prates dan Pascates Menulis Pidato di Kelas Eksperimen	58
Tabel 4. 12	Rekapitulasi Nilai Kemampuan Siswa Prates dan Pascates Menulis Pidato di Kelas Kontrol	60
Tabel 4. 13	Kategori Peningkatan <i>N-Gain</i> Kelas Ekperimen dan Kelas Kontrol..	62
Tabel 4. 14	Rekap Perolehan Nilai Prates dan Pascates Seluruh Kelas.....	63