

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 3. 1. Jumlah Populasi.....	34
Tabel 3. 2. Rancangan Penelitian.....	35
Tabel 3. 3. Kriteria Pengujian Reliabilitas.....	37
Tabel 3. 4. Kisi-Kisi Soal Tes Uraian Materi Lingkaran .....	39
Tabel 3. 5. Aspek Penilaian Kemampuan pemecahan masalah .....	40
Tabel 3. 6. Kriteria n- Gain .....	47
Tabel 4. 1. Data Kemampuan pemecahan masalah <i>Pretest Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	48
Tabel 4. 2 Distribusi Kemampuan pemecahan masalah <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen .	49
Tabel 4. 3 Distribusi Kemampuan pemecahan masalah <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	50
Tabel 4. 4 Data Kemampuan pemecahan masalah <i>Pretest Posttest</i> Kelas Kontrol ...	51
Tabel 4. 5. Distribusi Kemampuan pemecahan masalah <i>Pretest</i> Kelas Kontrol .....	51
Tabel 4. 6. Distribusi Kemampuan pemecahan masalah <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	52
Tabel 4. 7. Uji Normalitas.....	54
Tabel 4. 8. Uji Homogenitas Pre Test.....	54
Tabel 4. 9. Uji Homogenitas Post Test .....	54
Tabel 4. 10. Pengujian Hipotesis .....	55
Tabel 4. 11. Hasil N-gain Score.....	55

