

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1	Jawaban Siswa 11
Gambar 1.2	Jawaban Siswa 13
Gambar 2.1	Kegiatan Penalaran Induktif..... 34
Gambar 2.2	Kegiatan Penalaran Deduktif 36
Gambar 3.1	Prosedur Penelitian..... 118
Gambar 4.1	Skor Rata-rata Pretes Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II.. 120
Gambar 4.2	Skor Rata-rata Postes Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II . 121
Gambar 4.3	Grafik Linieritas Pretest dengan Postest Kemampuan Penalaran Matematik Siswa (SPSS 21) 130
Gambar 4.4	Grafik Linieritas Pretest dengan Postest Kemampuan Penalaran Eksperimen II (SPSS 21) 134
Gambar 4.5	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 1 Kelas Eksperimen I 149
Gambar 4.6	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 1 Kelas Eksperimen II 150
Gambar 4.7	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 2 Kelas Eksperimen I 151
Gambar 4.8	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 2 Kelas Eksperimen II 151
Gambar 4.9	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 3 Kelas Eksperimen I..... 153
Gambar 4.10	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 3 Kelas Eksperimen II..... 153
Gambar 4.11	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 4 Kelas Eksperimen I 155
Gambar 4.12	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 4 Kelas Eksperimen II 156
Gambar 4.13	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 5 Kelas Eksperimen I 158
Gambar 4.14	Proses Penyelesaian Postest Penalaran Logis Butir Soal 5 Kelas Eksperimen II 158
Gambar 4.15	Perbandingan Hasil Tes Akhir Kemampuan Penalaran Logis Matematika Kelas Eksperimen I dengan Kelas Eksperimen II. 162