

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|-----|
| 1.1 Salah Satu Soal Kontes Literasi | 6 |
| 1.2 Salah Satu Jawaban Siswa | 7 |
| 2.1 Proses Matematisasi Konsep..... | 41 |
| 2.2 Proses Matematisasi Versi PISA..... | 43 |
| 3.1 Tahapan Alur Kerja Penelitian..... | 113 |
| 4.1 Rata-rata dan Simpangan Baku Hasil Tes Kemampuan Awal Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 119 |
| 4.2 Rata-rata dan Simpangan Baku Hasil Pretes Kemampuan Koneksi Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 121 |
| 4.3 Rata-rata dan Simpangan Baku Hasil Ppostes Kemampuan Koneksi Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 122 |
| 4.4 Rata-rata dan Simpangan Baku Indeks Gain Hasil Kemampuan Koneksi Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 123 |
| 4.5 Rata-rata Indeks Gain Hasil Tes Kemampuan Koneksi Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 125 |
| 4.6 Rata-rata dan Simpangan Baku Hasil Pretes dan Postes Persepsi Matematis pada Kelas Eksperimen | 126 |
| 4.7 Rata-rata dan Simpangan Baku Hasil Pretes dan Postes Persepsi Matematis pada Kelas Kontrol..... | 127 |
| 4.8 Rata-rata, Simpangan Baku dan Indeks Gain Hasil Persepsi Matematis pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... | 128 |
| 4.9 Persentase Aktivitas Siswa untuk Setiap Indikator | 130 |
| 4.10 Persentase Kemampuan Guru untuk Setiap Indikator | 132 |
| 4.11 Normalitas Skor Kemampuan Awal Matematis | 134 |
| 4.12 Normalitas Pretes dan Indeks Gain Kemampuan Koneksi Matematis | 138 |
| 4.13 Normalitas Pretes dan Indeks Gain Persepsi Matematis..... | 152 |
| 4.14 Interaksi Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Berdasarkan Pendekatan Pembelajaran dan Kemampuan Awal Matematis | 166 |