

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>		<b>Halaman</b>
Gambar 1.1	Soal Kemampuan Spasial No 1 .....	8
Gambar 1.2	Soal Kemampuan Spasial No 3 .....	8
Gambar 2.1	Model Tes Untuk Melatih Elemen Persepsi Keruangan .....	33
Gambar 2.2	Model Tes Untuk Melatih Elemen Visualisasi Keruangan .....	33
Gambar 2.3	Model Tes Untuk Melatih Elemen Rotasi Pikiran .....	34
Gambar 2.4	Model Tes Untuk Melatih Elemen Relasi Keruangan .....	34
Gambar 2.5	Model Tes Untuk Melatih Elemen Orientasi Keruangan .....	35
Gambar 2.6	Pembelajaran <i>Blended learning</i> .....	65
Gambar 2.7	Proses Konflik Kognitif .....	81
Gambar 2.8	Diagram Konflik Kognitif dan Aktifitas Siswa .....	97
Gambar 3.1	Tahapan Alur Kerja Penelitian .....	156
Gambar 4.1	Proses pembelajaran kelas eksperimen .....	171
Gambar 4.2	Tampilan depan moodle cloud .....	171
Gambar 4.3	Tampilan setelah Log in di moodle cloud .....	172
Gambar 4.4	Tampilan winggeom .....	173
Gambar 4.5	Tampilan angket resiliensi matematis .....	174
Gambar 4.6	Tampilan parsipan/peserta yang aktif .....	175
Gambar 4.7	Tampilan pemanfaatan forum diskusi .....	176
Gambar 4.8	Konvensional .....	177
Gambar 4.9	BLRMSKK .....	177
Gambar 4.10	Diagram Rata-rata Nilai Siswa Berdasarkan KAM .....	179
Gambar 4.11	Normal Q-Q Plot Of KAM .....	181
Gambar 4.12	Diagram Rata-rata Skor Kemampuan Spasial Matematis .....	191
Gambar 4.13	Diagram Peningkatan Kemampuan Spasial Matematis .....	191
Gambar 4.14	Diagram Peningkatan N-Gain Kemampuan Spasial Matematis Siswa Berdasarkan Kategori KAM .....	194
Gambar 4.15	Diagram Rata-rata Nilai Pre Test dan Post Test Berdasarkan Aspek Kemampuan Spasial .....	195
Gambar 4.16	Diagram Rata-Rata Skor Resiliensi Matematis Siswa .....	207
Gambar 4.17	Diagram Peningkatan Resiliensi Matematis Siswa .....	207
Gambar 4.18	Diagram Peningkatan N-Gain Resiliensi Matematis Siswa Berdasarkan Kategori KAM .....	210
Gambar 4.19	Diagram Rata-rata Nilai Pre Test dan Post Test Berdasarkan Aspek Kemampuan Spasial .....	212
Gambar 4.20	Grafik Interaksi Antara Model Pembelajaran dan KAM Terhadap Kemampuan Spasial Matematis Siswa .....	219
Gambar 4.21	Grafik Interaksi Antara Model Pembelajaran dan KAM Terhadap Resiliensi Matematis Siswa .....	223