

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1. Jawaban siswa soal no 1	11
Gambar 1.2. Jawaban siswa soal no 2	12
Gambar 2.1. Siklus Kemandirian Belajar	36
Gambar 2.2. Model Desain Pembelajaran Dick & Carey (Dick, Carey & Carey, 2009)	60
Gambar 3.1. Model Desain Pembelajaran Dick & Carey (Dick, Carey & Carey, 2009)	89
Gambar 4.1. Bagan Analisis perangkat Pembelajaran	123
Gambar 4.2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	138
Gambar 4.3. Cover Buku Petunjuk Guru	139
Gambar 4.4. Daftar Isi Buku Petunjuk Guru	140
Gambar 4.5. Surat Petunjuk Guru	140
Gambar 4.6 Deskripsi Singkat Pendekatan Matematika Realistik	141
Gambar 4.7. Materi Transformasi Geometri	142
Gambar 4.8. Cover Buku Siswa	143
Gambar 4.9. Daftar Isi Buku Siswa	143
Gambar 4.10. Peta Konsep Transformasi Geometri	144
Gambar 4.11. Materi Transformasi Geometri	145
Gambar 4.12. Lembar Aktivitas Siswa	145
Gambar 4.13. Setelah Validasi RPP oleh Validator I	147
Gambar 4.14. Setelah Validasi RPP oleh Validator II	147
Gambar 4.15. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator II	148
Gambar 4.16. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator II	149
Gambar 4.17. Setelah Validasi Buku Siswa oleh Validator III	150
Gambar 4.18. Setelah Validasi Buku Siswa oleh Validator IV	150
Gambar 4.19. Setelah Validasi Buku Guru oleh Validator I	151
Gambar 4.20. Setelah Validasi LKPD oleh Validator I	152

Gambar 4.21. Hasil Pretest dan Postest Kemampuan Koneksi Matematis Pada Uji Coba I	156
Gambar 4.22. Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Pada Uji Coba I	157
Gambar 4.23. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Kemampuan Koneksi Matematis Pada Uji Coba I	159
Gambar 4.24. Rerata Skor Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba I Tiap Indikator	165
Gambar 4.25. Hasil Angket Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba I	166
Gambar 4.26. Hasil Pretest dan Postest Kemandirian Koneksi Matematis Pada Uji Coba II	175
Gambar 4.27. Perbandingan postest kemampuan koneksi matematis pada Uji coba I dengan Uji Coba II	175
Gambar 4.28. Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Pada Uji Coba II	176
Gambar 4.29. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap kemampuan Koneksi Matematis Pada Uji Coba II	178
Gambar 4.30. Rerata Skor Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba II Tiap Indikator	184