

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1	Proses Jawaban Tes Berpikir Kreatif Siswa 13
Gambar 1.2	Proses Jawaban Tes Komunikasi Matematis Siswa 15
Gambar 1.3	Buku Ajar Siswa Pada Materi BRSK Kelas IX 23
Gambar 2.1	Tahap Pendefinisian dalam model 4-D 51
Gambar 2.2	Tahap Perancangan dalam model 4-D 52
Gambar 2.3	Tahap Pengembangan dalam model 4-D 53
Gambar 2.4	Tahap Penyebaran dalam model 4-D 54
Gambar 2.5	Proses Kreativitas 63
Gambar 2.6	Matematika Konseptual 77
Gambar 3.1.	Bagan pengembangan perangkat pembelajaran model 4-D 107
Gambar 3.2.	Peta Konsep Bangun Ruang Sisi Lengkung 113
Gambar 4.1.	Cover Buku Guru 146
Gambar 4.2.	Kompetensi Dasar dan Pengalaman Belajar 146
Gambar 4.3.	Peta Konsep Bangun Ruang Sisi Lengkung 147
Gambar 4.4.	Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung 147
Gambar 4.5.	Cover Buku Siswa 148
Gambar 4.6.	Kompetensi Dasar dan Pengalaman Belajar 149
Gambar 4.7.	Peta Konsep Bangun Ruang Sisi Lengkung 149
Gambar 4.8.	Materi Bangun Ruang Sisi Lengkung 150
Gambar 4.9.	Lembar Kerja Peserta Didik 151
Gambar 4.10.	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Kreatif dan Komunikasi matematis pada Uji Coba I 166
Gambar 4.11.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif pada Uji Coba I 168
Gambar 4.12.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba I 169
Gambar 4.13.	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berfikir Kreatif dan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II 180
Gambar 4.14.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif pada Uji Coba II 181
Gambar 4.15.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Uji Coba II 182
Gambar 4.16.	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berfikir Kreatif dan Komunikasi Matematis pada Tahap Penyebaran 187
Gambar 4.17.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif pada Tahap Penyebaran 188
Gambar 4.18.	Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis pada Tahap Penyebaran 189
Gambar 4.19.	Rata-rata Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis untuk Setiap Indikator 195
Gambar 4.20.	Rata-rata Kemampuan Komunikasi Matematis untuk Setiap Indikator 197