DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Silabus	98
Lampiran 2.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Daring)	100
Lampiran 3.	Hasil Penilaian Analisis Kebutuhan Siswa	104
Lampiran 4.	Hasil Wawancara Guru Biologi SMA	107
Lampiran 5.	Angket Penilaian Tentang Kualitas Komik Digital Biologi	109
-	Materi Sistem Peredaran Darah Manusia oleh Ahli Materi	
Lampiran 6.	Hasil Perhitungan Skor Validasi komik digital biologi	115
	Oleh Ahli Materi	
Lampiran 7.	Angket Penilaian Tentang Kualitas Komik Digital biologi	116
10	oleh Ahli Desain Instruksional Pembelajaran	
Lampiran 8.	Hasil Perhitungan Skor Validasi komik digital biologi	121
	Oleh Ahli Desain Instruksional Pembelajaran	
Lampiran 9.	Angket Penilaian Tentang Kualitas Komik Digital biologi	122
N 100	oleh Ahli Layout	
Lampiran 10.	Hasil Perhitungan Skor Validasi komik digital biologi	131
	Oleh Ahli <i>Layout</i>	
Lampiran 11.	Angket Penilaian Tentang Kualitas Komik Digital biologi	133
	oleh siswa.	
Lampiran 12.	Hasil Perhitungan/Tanggapan Siswa terhadap komik	135
	Digital biologi pada Uji Coba Kelompok Kecil	
Lampiran 13.	Hasil Perhitungan/Tanggapan Siswa terhadap komik	137
	Digital biologi pada Uji Coba Kelompok Sedang	
Lampiran 14.	Hasil Perhitungan/Tanggapan Siswa terhadap komik	138
	Digital biologi pada Uji Coba Kelompok Besar	
Lampiran 15.	Angket Penilaian Tentang Kualitas Komik Digital biologi	139
	oleh Guru Biologi.	
Lampiran 16.	Hasil Perhitungan/Tanggapan Siswa terhadap komik	142
	Digital biologi oleh Guru Biologi	
Lampiran 17.	Perhitungan Validitas Soal	143
	Perhitungan Reliabilitas Soal	145
Lampiran 19.	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	146
Lampiran 20.	Perhitungan Daya Beda Soal	148
Lampiran 21.	Hasil Uji Normalitas Data	150
Lampiran 22.	Hasil uji Paired Sample T Test	151
Lampiran 23.	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	152
Lampiran 24.	Hasil Tabulasi data <i>Pretest</i> Siswa	153
Lampiran 25.	Hasil Tabulasi data <i>Posttest</i> Siswa	154
Lampiran 26.	Instrumen Kisi-Kisi Soal Pretest-Posttest	155
Lampiran 27.	Dokumentasi Penelitian	161