

DAFTAR ISI ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	7
C. Pertanyaan Penelitian	8
D. Batasan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian.....	9
G. Asumsi	9
H. hipotesis.....	10
I. Struktur Organisasi Skripsi	10

BAB II PENGARUH MODEL QUANTUM LEARNING BERBASIS

NILAI RELIGI TERHADAP PENGUASAAN KONSEP DAN SIKAP

SISWA PADA KONSEP SISTEM SIRKULASI

A. Quantum Learning.....	11
B. Hakikat Biologi	16
C. Pembelajaran dengan Pendidikan Nilai.....	19
D. Sikap Siswa	23

E. Penguatan Pendidikan Karakter	28
F. Penguasaan Konsep	39
G. Deskripsi Materi	40

BAB III METODE PENELITIAN

A. Definisi Operasional	56
B. Desain Penelitian	56
C. Partisipan	57
D. Populasi dan Sampel	57
E. Instrumen Penelitian	57
F. Proses pengembangan instrumen	58
G. Teknik Pengumpulan Data	66
H. Prosedur Penelitian	67
I. Analisis Data	70

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	74
B. Pembahasan	80

BAB VI SIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Simpulan	95
B. Rekomendasi	96

DAFTAR PUSTAKA	97
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN	98
-----------------------	-----------

RIWAYAT HIDUP	
----------------------------	--

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Implementasi 18 Nilai Pendidikan Karakter Sosial-Politik Pada Pembelajaran Biologi	29
2.2 Deskripsi 5 Prioritas Nilai PPK.....	37
2.3 Contoh-contoh Fenomena Sifat Allah dalam Pembahasan Sirkulasi	53
3.1 Desain Penelitian	26
3.2 Klasifikasi Validitas	59
3.3 Distribusi Butir Soal Berdasarkan Tingkat Validitas	59
3.4 Klasifikasi Reliabilitas	60
3.5 Tafsiran Daya Pembeda.....	61
3.6 Distribusi Butir Soal Berdasarkan Daya Pembeda.....	61
3.7 Klasifikasi Indeks Kesukaran	62
3.8 Distribusi Soal Berdasarkan Tingkat Kesukaran.....	62
3.9 Rekapitulasi Hasil Analisis Uji Coba Instrumen Tes Objektif.....	63
3.10 Kisi-kisi Butir Soal Tes Objektif Penguasaan Konsep.....	64
3.11 Skor Alternatif Jawaban Skala Sikap	66
3.12 Hasil Uji Normalitas Data Penguasaan Konsep	71
3.13 Hasil Uji Normalitas Data Sikap	71
3.14 Hasil Uji Mann-Whitney Data <i>Pretest</i>	72
4.1 Data <i>Pretest</i> Penguasaan Konsep Sistem Sirkulasi pada Kelas Kontrol dan Eksperimen	74

4.2 Data <i>Posttest</i> Penguasaan Konsep Sistem Sirkulasi pada Kelas Kontrol dan Eksperimen	76
4.3 Data Gain Penguasaan Konsep Sistem Sirkulasi pada Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	77
4.4 Data <i>Pretest</i> Skala Sikap Siswa Kelas Kontrol dan Eksperimen terhadap nilai-nilai Religi pada Asmaul Husna dalam Konsep Sistem Sirkulasi.....	77
4.5 Data <i>Posttest</i> Skala Sikap Siswa Kelas Kontrol dan Eksperimen terhadap nilai-nilai Religi pada Asmaul Husna dalam Konsep Sistem Sirkulasi.....	78

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Halaman
2.1 Bagan pola pengembangan (refleksi) metodologi materi pelajaran kepada pendidikan nilai-nilai	20
2.2 Sistem Peredaran Darah	20
2.3 Sel Darah Merah.....	22
2.4 Sel Darah Putih.....	24
2.5 Sel Darah Trombosit	47
2.6 Struktur Jantung	49
2.7 Struktur Pembuluh Darah.....	50
2.8 Struktur Sistem Limfatik.....	52
4.1 Perbedaan Rata-rata dan Median Posttest Penguasaan Konsep Siswa Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	80
4.2 Perbedaan Rata-rata dan Median Posttest Penguasaan Konsep Siswa Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	86

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	96
A.1. RRP Kelas Eksperimen	96
A.2. RPP Kelas Kontrol	120
A.3. LKS Kelas Eksperimen	142
A.4. LKS Kelas Kontrol	147
B. Instrumen Penelitian Uji Coba	152
B.1 Kisi-kis Soal Tes Objektif	152
B.2 Naskah Soal Tes Objektif	154
B.2 Kisi-kisi Angket Skala Sikap.....	162
B.3 Naskah Angket Soal Skala Sikap	164
C. Analisis Butir Soal	166
C.1 Uji Daya Pembeda	166
C.2 Uji Tingkat Kesukaran Soal.....	167
C.3 Uji Reliabilitas Soal.....	169

C.4 Uji Korelasi Skor Butir Dg Skor Total (Validitas).....	170
C.5 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Tes Objektif	172
D. Instrument Penelitian Pengambilan Data	173
D.1 Kisi-kisi Soal Tes Objektif.....	173
D.2 Naskah Soal Teks Objektif.....	175
D.3 Kisi-kisi Angket Soal Skala Sikap	179
D.4 Naskah Angket Soal Skala Sikap	182
E. Hasil Perolehan Nilai Siswa	183
E.1. Hasil Perolehan Nilai Siswa Kelas Eksperimen	183
E.2. Hasil Perolehan Nilai Siswa Kelas Kontrol	184
F. Analisis Statistik Pengolahan Data	185
E.1 Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov ^a	185
E.2 Uji dua rerata Mann-Whitney	203
G. Administrasi penelitian	
F.1 Surat Izin Penelitian dari Sekolah	
F.2 Surat Izin Penelitian dari Universitas.....	
H. Dokumentasi penelitian	