

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
<i>ABSTRACT</i> .....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	v
MOTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I <u>P</u> ENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Kerangka Pemikiran .....	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu .....	8
BAB II <u>T</u> INJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Media Pembelajaran .....	10
B. Lembar Kerja Peserta Didik Interaktif Sebagai Media Pembelajaran .....	13
C. <i>Web Liveworksheets</i> Sebagai Media Pembelajaran.....	18
D. Sistem Saraf Manusia .....	19

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	28
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	28
B. Jenis dan Sumber Data.....	31
C. Teknik Pengumpulan Data .....	31
D. Teknik Analisis Data .....	37
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	40
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	41
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	41
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	57
BAB V KESIMPULAN.....	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran .....	72
DAFTAR PUSTAKA .....	73
LAMPIRAN.....	77
RIWAYAT HIDUP.....	113



## DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Teknik Pengumpulan Data.....	32
Tabel 3. 2 Kisi-Kisi Lembar Validasi Media.....	33
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Lembar Validasi Ahli Materi .....	34
Tabel 3. 4 Instrumen Lembar Validasi Guru Mata Pelajaran Biologi .....	34
Tabel 3. 5 Kisi-Kisi Lembar Keterbacaan Siswa.....	35
Tabel 3. 6 Kisi-Kisi Lembar Angket Respon Siswa .....	36
Tabel 3. 7 Kriteria Kelayakan .....	38
Tabel 3. 8 Kriteria Tingkat Keterbacaan Media Pembelajaran.....	39
Tabel 3. 9 Kriteria Angket Respon .....	39
Tabel 4.1 KI dan KD Sistem Saraf Manusia.....	44
Tabel 4.2 IPK dan Tujuan Pembelajaran Sistem Saraf Manusia .....	45
Tabel 4. 3 Fitur Interaktif Beserta Rumus.....	46
Tabel 4.4 Saran dan Komentar Validator.....	52
Tabel 4.5 Hasil Validasi Dosen Ahli Media .....	54
Tabel 4.6 Hasil Validasi Ahli Materi .....	54
Tabel 4.7 Hasil Validasi Guru Mata Pelajaran Biologi .....	55
Tabel 4.8 Hasil Keterbacaan Siswa.....	56
Tabel 4.9 Hasil Respon Siswa.....	57

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Kerangka Pemikiran.....	7
Gambar 2. 1 Diagram Alur Langkah-Langkah Penyusunan LKPD.....	17
Gambar 2. 2 Neuron dan Neuroglia .....	20
Gambar 2. 3 Struktur Sel Saraf (Neuron).....	21
Gambar 4. 1 Peta Konsep Sistem Saraf Manusia.....	45
Gambar 4. 2 Cover dan Identitas LKPD .....	47
Gambar 4. 3 KD, IPK dan Tujuan Pembelajaran.....	48
Gambar 4. 4 Wacana dan Video Materi.....	48
Gambar 4. 5 Petunjuk Pengisian Kegiatan.....	48
Gambar 4. 6 Soal Latihan Dengan Fitur Interaktif.....	49
Gambar 4. 7 <i>Custom link</i> LKPD interaktif liveworksheets.....	51
Gambar 4. 8 <i>Default action on click finish</i> .....	51
Gambar 4. 9 <i>Grading option</i> .....	51
Gambar 4. 10 Link yang telah diedit dan dibagikan ke siswa.....	52



## DAFTAR LAMPIRAN

A.1 LKPD Interaktif Menggunakan <i>Web Liveworksheets</i> .....	77
A.2 Instrumen Lembar Validasi Ahli Media .....	79
A.3 Instrumen Lembar Validasi Ahli Materi .....	82
A.4 Instrumen Lembar Validasi Guru Mata Pelajaran .....	85
A.5 Instrumen Angket Keterbacaan.....	88
A.6 Instrumen Angket Respon Siswa .....	89
B.1 Hasil Wawancara Guru Mata Pelajaran .....	91
B.2 Hasil Wawancara Siswa Melalui Kuesioner .....	92
B.3 Hasil Validasi Ahli Media.....	94
B.4 Hasil Validasi Ahli Materi.....	95
B.5 Hasil Validasi Guru Mata Pelajaran .....	96
B.6 Hasil Angket Keterbacaan.....	97
B.7 Hasil Angket Respon Siswa .....	98
B.8 Hasil Olah Data Penelitian .....	100
C.1 SK Pembimbing Skripsi .....	108
C.2 Surat Izin Penelitian .....	109
C.3 Lembar Bimbingan Skripsi .....	110
C.5 Dokumentasi Penelitian.....	112