

DAFTAR ISI

Halaman Sampul.....	
Halaman Judul.....	
Lembar Persetujuan.....	i
Lembar Pengesahan.....	ii
Pernyataan Keaslian.....	iii
Surat Pernyataan Kesiapan Publikasi Karya Ilmiah.....	iv
Motto.....	v
Persembahan.....	vi
Prakata.....	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Lampiran.....	xiv
Abstrak.....	xv
Abstract.....	xvii
خلاصة.....	xix

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Hipotesis Penelitian.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Penegasan Istilah.....	9
G. Asumsi & Keterbatasan Penelitian Pengembangan.....	12
H. Sistematika Pembahasan.....	13

BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA BERPIKIR

A. Landasan Teori.....	15
------------------------	----

Kajian Sumber Belajar.....	15
Kajian Booklet.....	16
Kajian Sistem Pernapasan.....	18
B. Penelitian Terdahulu.....	23
C. Kerangka Berpikir.....	28

BAB III METODE PENELITIAN

A. Langkah-Langkah Penelitian.....	31
Analisis.....	32
Design.....	36
Development.....	37
Implementation.....	38
Evaluation.....	39
B. Metode Penelitian Tahap I (Uji Validasi).....	40
Teknik Pengumpulan Data.....	40
Instrument Penelitian.....	42
Analisis Data.....	46
Perencanaan Desain Produk.....	49
Validasi Desain.....	50
C. Metode Tahap II (Uji Lapangan).....	50
Model Rancangan Desain Eksperimen untuk Menguji.....	50
Populasi dan Sampel.....	51
Teknik Pengumpulan Data.....	52
Instrument Penelitian.....	53
Teknik Analisis Data.....	54

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian dan Pembahasan Tahapan Pengembangan Booklet.....	57
B. Hasil Penelitian dan Pembahasan Tingkat Validitas Sumber Belajar Booklet.....	111
C. Hasil Penelitian dan Pembahasan Keterbacaan Sumber Belajar Booklet.....	119
D. Hasil Penelitian dan Pembahasan Keefektifan Belajar Setelah Menggunakan Sumber Belajar Booklet.....	121

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan.....	130
B. Saran.....	131

DAFTAR PUSTAKA.....	133
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	139

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Persamaan dan Perbedaan dengan Penelitian Terdahulu.....	26
Tabel 3.1	Daftar pertanyaan wawancara pendidik.....	34
Tabel 3.2	Daftar angket analisis kebutuhan peserta didik.....	35
Tabel 3.3	Instrumen validasi produk untuk ahli materi.....	42
Tabel 3.4	Instrumen validasi produk untuk ahli Media.....	44
Tabel 3.5	Instrumen validasi produk untuk ahli tes.....	45
Tabel 3.6	Instrumen respon produk untuk peserta didik.....	46
Tabel 3.7	Interpretasi nilai validasi ahli.....	48
Tabel 3.8	Interpretasi nilai respon peserta didik.....	49
Tabel 3.9	Tingkat efektivitas.....	55
Tabel 4.1	Hasil angket analisis kebutuhan peserta didik.....	58
Tabel 4.2	Tujuan instruksional materi sistem pernapasan manusia.....	62
Tabel 4.3	<i>Storyboard Booklet</i> sistem pernapasan manusia.....	65
Tabel 4.4	Hasil validasi oleh ahli materi.....	112
Tabel 4.5	Hasil validasi oleh ahli media.....	114
Tabel 4.6	Hasil validasi oleh ahli tes.....	117
Tabel 4.7	Hasil keterbacaan siswa.....	119
Tabel 4.8	Hasil <i>Pre test & Post test</i>	122
Tabel 4.9	Hasil uji N-Gain kelas kontrol.....	123
Tabel 4.10	Hasil uji N-Gain kelas eksperimen.....	124
Tabel 4.11	Output SPSS uji normalitas N-Gain hasil belajar siswa.....	125
Tabel 4.12	Output uji coba homogenitas N-Gain pada hasil belajar siswa...	126
Tabel 4.13	Uji N-Gain rata-rata hasil belajar.....	127
Tabel 4.14	Hasil uji T-Test N-Gain hasil belajar siswa.....	128

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Bagan kerangka berpikir.....	30
Gambar 3.1	Desain Penelitian (<i>Non equivalent control group design</i>).....	51
Gambar 4.1	Desain halaman sampul depan.....	77
Gambar 4.2	Desain halaman sampul belakang.....	78
Gambar 4.3	Halaman kata pengantar.....	79
Gambar 4.4	Halaman daftar isi dan daftar gambar.....	80
Gambar 4.5	Halaman capaian dan tujuan pembelajaran.....	81
Gambar 4.6	Halaman struktur dan fungsi sistem pernapasan.....	82
Gambar 4.7	Halaman hidung.....	84
Gambar 4.8	Halaman faring dan bagian-bagiannya.....	85
Gambar 4.9	Halaman laring.....	86
Gambar 4.10	Halaman trakea, bronkus, bronkiolus.....	87
Gambar 4.11	Halaman alveolus dan paru-paru.....	88
Gambar 4.12	Halaman mekanisme pernapasan manusia.....	89
Gambar 4.13	Halaman frekuensi pernapasan manusia.....	90
Gambar 4.14	Halaman volume pernapasan manusia.....	91
Gambar 4.15	Halaman gangguan pada sistem pernapasan manusia dan upaya untuk mencegah atau menanggulangnya.....	93
Gambar 4.16	Halaman gangguan tonsillitis dan pneumonia.....	94
Gambar 4.17	Halaman gangguan TBC.....	95
Gambar 4.18	Halaman gangguan asma.....	96
Gambar 4.19	Halaman gangguan kanker paru-paru.....	97
Gambar 4.20	Halaman gangguan kanker nasofaring.....	98
Gambar 4.21	Halaman gangguan bronchitis.....	99
Gambar 4.22	Halaman gangguan covid-19.....	100

Gambar 4.23	Halaman kandungan berbahaya pada rokok (nikotin,tar).....	102
Gambar 4.24	Halaman karbonmonoksida.....	103
Gambar 4.25	Halaman daftar pustaka.....	104
Gambar 4.26	Halaman glosarium.....	105
Gambar 4.27	Halaman kata pengantar sebelum dan setelah revisi.....	106
Gambar 4.28	Halaman gambar ilustrasi sebelum dan setelah revisi.....	107
Gambar 4.29	Halaman gangguan sistem pernapasan sebelum dan setelah revisi.....	108
Gambar 4.30	Halaman daftar pustaka sebelum dan setelah revisi.....	109

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat izin penelitian.....	140
Lampiran 2	Hasil angket analisis kebutuhan.....	141
Lampiran 3	Surat pengantar validasi.....	149
Lampiran 4	Hasil validasi ahli materi.....	150
Lampiran 5	Hasil validasi ahli media.....	153
Lampiran 6	Hasil validasi ahli tes.....	156
Lampiran 7	Rancangan pelaksanaan pembelajaran (eksperimen).....	159
Lampiran 8	Rancangan pelaksanaan pembelajaran (kontrol).....	170
Lampiran 9	Soal <i>Pre-test & Post test</i>	182
Lampiran 10	Hasil uji keterbacaan.....	190
Lampiran 11	Bimbingan penulisan skripsi.....	198
Lampiran 12	Surat selesai bimbingan skripsi.....	201
Lampiran 13	Surat selesai penelitian.....	202
Lampiran 14	Hasil cek plagiasi naskah skripsi.....	203
Lampiran 15	Hasil akhir produk <i>booklet</i>	204
Lampiran 16	Dokumentasi penelitian.....	212
Lampiran 17	Biografi penulis.....	218