

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Definisi Operasional .....	5
1.4 Tujuan Penelitian .....	8
1.5 Kegunaan Penelitian .....	8
<b>BAB 2 TINJAUAN TEORETIS</b>	
2.1 Kajian Pustaka .....	10
2.1.1 Hakikat Hasil Belajar .....	10
2.1.2 Media Pembelajaran Kartu Domino .....	15
2.1.3 Deskripsi Materi Sistem Ekskresi Manusia .....	22
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan .....	29
2.3 Kerangka Konseptual .....	30
2.4 Hipotesis Penelitian .....	32
<b>BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN</b>	
3.1 Metode Penelitian .....	33
3.2 Variabel Penelitian .....	33
3.3 Populasi dan Sampel .....	33
3.4 Desain Penelitian .....	34

3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	35
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	42
3.7 Instrumen Penelitian .....	42
3.8 Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	46
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian .....	47
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian .....	52
4.2 Analisis Uji Prasyarat.....	56
4.3 Pengujian Hipotesis.....	57
4.4 Pembahasan.....	59
<b>BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Simpulan .....	71
5.2 Saran.....	71
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>72</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>76</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>163</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Data Populasi Kelas XI MIPA SMA Negeri 1 Manonjaya Tahun Ajaran 2022/2023 .....	34
Tabel 3.2 Desain Penelitian.....	35
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian Materi Sistem Ekskresi Manusia.....	42
Tabel 3.4 Hasil Uji Validitas Soal Hasil Belajar .....	44
Tabel 3.5 Kriteria Reliabilitas Instrumen.....	46
Tabel 3.6 Waktu Penelitian .....	48
Tabel 4.1 Data Statistik Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	53
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Eksperimen ....	53
Tabel 4.3 Data Statistik Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Kontrol.....	55
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Peserta Didik Kelas Kontrol.....	55
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas .....	57
Tabel 4.6 Hasil Uji Hipotesis .....	58

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Media Pembelajaran Kartu Domino.....	6
Gambar 2.1 Tampilan Awal Aplikasi Canva .....	18
Gambar 2.2 Tampilan Registrasi/ <i>Log in</i> Aplikasi Canva .....	18
Gambar 2.3 Tampilan Utama Aplikasi Canva .....	19
Gambar 2.4 Tampilan Hasil Desain Media Pembelajaran di Aplikasi Canva .....	19
Gambar 2.5 Tampilan Media Pembelajaran Kartu Domino .....	20
Gambar 2.6 Letak Ginjal.....	23
Gambar 2.7 Struktur Ginjal.....	23
Gambar 2.8 Struktur Nefron .....	24
Gambar 2.9 Struktur Hati.....	26
Gambar 2.10 Struktur Paru-paru .....	27
Gambar 2.11 Struktur Kulit.....	29
Gambar 3.1 Kegiatan Pendahuluan Kelas Eksperimen 1.....	36
Gambar 3.2 Kegiatan Inti Kelas Eksperimen 1.....	37
Gambar 3.3 Kegiatan Inti Kelas Eksperimen 2.....	38
Gambar 3.4 Pelaksanaan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	38
Gambar 3.5 Kegiatan Pendahuluan Kelas Kontrol 1 .....	39
Gambar 3.6 Kegiatan Inti Kelas Kontrol 1 .....	39
Gambar 3.7 Kegiatan Pendahuluan Kelas Kontrol 2 .....	40
Gambar 3.8 Kegiatan Inti Kelas Kontrol 2 .....	41
Gambar 3.9 Pelaksanaan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	41
Gambar 3.10 Tempat Penelitian SMA Negeri 1 Manonjaya .....	51
Gambar 4.1 Histogram dan Poligon Frekuensi Hasil Belajar Kelas Eksperimen..	54
Gambar 4.2 Histogram dan Poligon Frekuensi Hasil Belajar Kelas Kontrol .....	56
Gambar 4.3 Perbandingan Rata-rata Skor Hasil Belajar Dimensi Proses Kognitif di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	60
Gambar 4.4 Perbandingan Rata-rata Skor Hasil Belajar Dimensi Pengetahuan di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	64
Gambar 4.5 Perbandingan Rata-rata Skor Hasil Belajar Peserta didik.....	69

Gambar 4.6 Perbandingan Rata-rata Nilai Hasil Belajar Peserta didik .....69

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. RPP dan LKPD Kelas Eksperimen.....	77
Lampiran 2. RPP dan LKPD Kelas Kontrol .....	95
Lampiran 3. Validitas Instrumen Hasil Belajar Expert Jugdement.....	116
Lampiran 4. Validitas dan Reliabilitas Instrumen Hasil Belajar Anates .....	118
Lampiran 5. Instrumen Hasil Belajar .....	120
Lampiran 6. Validitas Media Pembelajaran Kartu Domino <i>Expert Judgement</i> ..	137
Lampiran 7. Media Pembelajaran berupa Kartu Domino .....	140
Lampiran 8. Media Pembelajaran <i>Power Point</i> .....	146
Lampiran 9. Data Hasil Penelitian .....	148
Lampiran 10. Administrasi Penelitian .....	154