

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
PEDOMAN TRANSLATE ARAB LATIN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Sistematika Penelitian	9
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Landasan Teori	12
B. Penelitian Terdahulu	30
C. Kerangka Berfikir	31
D. Hipotesis Penelitian	33
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	35
B. Setting Penelitian	35
C. Populasi dan Sampel	35
D. Desain Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	36
E. Teknik Pengumpulan Data	38
F. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	39
G. Teknik Analisis Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	48
B. Pembahasan	54
1. Penerapan Model <i>Mnemonic</i> disertai media audio visual	54
2. Pemahaman Konseptual Siswa pada Materi Sistem Ekskresi	56

3. Pengaruh Model *Mnemonic* disertai Media Audi
Visual 57

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan 59

B. Saran 59

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

1. Tabel 2.1 Sintaks Model <i>Mnemonic</i> disertai Media Audio Visual	18
2. Tabel 2.2 Indikator Pemahaman Konseptual	23
3. Tabel 4.0 Jumlah Siswa	48
4. Tabel 4.1 Jumlah Kelas XI MIPA	49
5. Tabel 4.2 Pelaksanaan Model <i>Mnemonic</i> disertai Media audio visual	49
6. Tabel 4.3 Hasil Nilai Postest	50
7. Tabel 4.4 Data Uji Validitas	50
8. Tabel 4.5 Data Uji Reliabilitas	50
9. Tabel 4.6 Data Uji Daya Pembeda	51
10. Tabel 4.7 Data Uji Kesukaran soal	52
11. Tabel 4.8 Data Uji Normalitas	52
12. Tabel 4.9 Data Uji Homogenitas.....	52
13. Tabel 5.0 Data Uji Keseimbangan	53
14. Tabel 5.1 Data Analisis Uji hipotesis	53



DAFTAR GAMBAR

- 1. Gambar 2.1 Kedudukan ginjal dalam tubuh 24
- 2. Gambar 2.2 Struktur Ginjal dan nefron 25
- 3. Gambar 2.3 Struktur Kulit 28
- 4. Gambar 2.4 Struktur Hati 29
- 5. Gambar 2.5 Bagan Kerangka Berpikir 33

