

DAFTAR ISI

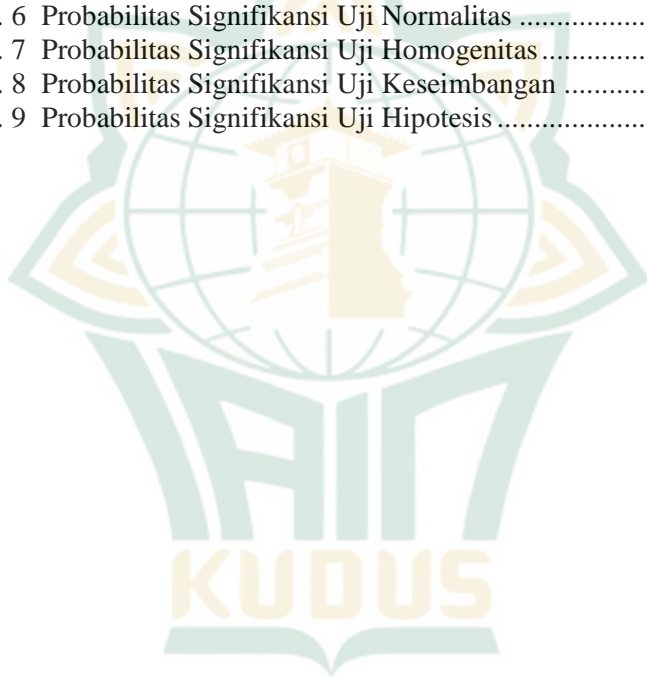
HALAMAN JUDUL.....	i
NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN	vi
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB LATIN	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Sistematika Penulisan	7
BAB II LANDASAN TEORI.....	9
A. Dasar Teori	9
1. Model Pembelajaran <i>Role Playing</i>	9
2. Keterampilan Generik Sains (KGS).....	14
3. Materi Sistem Ekskresi	20
B. Penelitian Terdahulu	30
C. Kerangka Berfikir	35
D. Hipotesis Penelitian.....	38
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	39
B. <i>Setting</i> Penelitian	39
C. Populasi dan Sampel	39
D. Desain dan Definisi Operasional Variabel	40
E. Uji Validitas dan Realibilitas	41
F. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	44
G. Teknik Analisis Data.....	44
1. Uji Asumsi Klasik.....	44
2. Uji Keseimbangan	46
3. Uji Hipotesis	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48
A. Hasil Penelitian	48
1. Gambaran Obyek Penelitian	48
2. Analisis Data.....	48
3. Pembahasan	56

BAB V PENUTUP.....	63
A. Simpulan.....	63
B. Saran-Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	71



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Sintaks Model Pembelajaran Role Playing	11
Tabel 3. 1 Desain Penelitian	40
Tabel 3. 2 Interval Koefisien Korelasi Nilai Validitas	42
Tabel 4. 1 Keterlaksanaan Sintaks Model Pembelajaran <i>Role Playing</i> ..	49
Tabel 4. 2 Rata-rata Capaian Keterampilan Generik Sains	52
Tabel 4. 3 Kriteria Skor Keterampilan Generik Sains Kelas XI MIPA 2	52
Tabel 4. 4 Validitas Instrumen Keterampilan Generik Sains	53
Tabel 4. 5 Reliabilitas Instrumen Keterampilan Generik Sains	54
Tabel 4. 6 Probabilitas Signifikansi Uji Normalitas	54
Tabel 4. 7 Probabilitas Signifikansi Uji Homogenitas	55
Tabel 4. 8 Probabilitas Signifikansi Uji Keseimbangan	55
Tabel 4. 9 Probabilitas Signifikansi Uji Hipotesis	55



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Anatomi Ginjal	21
Gambar 2. 2 Anatomi Hati	22
Gambar 2. 3 Anatomi Paru-paru.....	23
Gambar 2. 4 Anatomi Kulit	24

