

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
PERNYATAAN.....	ii
PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Kerangka Berpikir.....	6
F. Hipotesis.....	12
BAB II.....	13
TINJAUAN PUSTAKA.....	13
A. Pengertian Keterampilan Proses Sains.....	13
B. Teori Belajar Pendukung Keterampilan Proses Sains.....	14
C. Pendekatan Keterampilan Proses Sains.....	15
D. Latar Belakang Pentingnya Pembelajaran Keterampilan Proses Sains.....	16
E. Jenis dan Indikator Keterampilan Proses Sains.....	16
F. Peranan Guru dalam Mengembangkan Keterampilan Proses Sains.....	23
G. Materi Sistem Ekskresi.....	24
1. Ginjal.....	25
2. Kulit.....	29
3. Hati (Hepar).....	31
4. Paru-Paru.....	32

5. Kelainan dan Penyakit pada Sistem Ekskresi Manusia.....	33
BAB III.....	36
METODOLOGI PENELITIAN.....	36
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	36
B. Jenis Data dan Sumber Data.....	36
a. Jenis Data.....	36
b. Sumber Data.....	37
C. Teknik Pengumpulan Data.....	37
D. Teknik Analisis Data.....	38
a. Analisis Instrumen.....	38
b. Analisis Data Hasil Penelitian.....	43
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	46
F. Prosedur Penelitian.....	46
BAB VI.....	49
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	49
A. Deskripsi Data.....	49
B. Hasil Penelitian.....	50
C. Pembahasan.....	73
BAB V.....	89
PENUTUP.....	89
A. Simpulan.....	89
B. Saran.....	90
DAFTAR PUSTAKA.....	91
LAMPIRAN.....	95
RIWAYAT HIDUP.....	231

