

DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
PERNYATAAN	iv
PRAKATA.....	v
INTISARI	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Keaslian Penelitian.....	4
F. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
A. Tinjauan Pustaka	9
B. Landasan Teori	12
C. Kerangka Konsep.....	15
D. Pertanyaan Penelitian	15
BAB III METODE PENELITIAN.....	16
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	16
B. Subjek dan Objek Penelitian	16
C. Tempat dan Waktu Penelitian	16
D. Definisi Operasional	16
E. Teknik Pengambilan Data	18

F. Instrumen Penelitian	18
G. Uji Keabsahan Data	18
H. Analisis Data	19
I. Pelaksanaan Penelitian.....	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	22
A. Hasil.....	22
1. Aspek Karakteristik Tugas pada Penggunaan SIMPUS.....	22
2. Aspek Karakteristik Teknologi pada Penggunaan SIMPUS	25
3. Prekursor Utilisasi pada Penggunaan SIMPUS	31
B. Pembahasan.....	37
1. Aspek Tugas pada Penggunaan SIMPUS	37
2. Aspek Teknologi pada Penggunaan SIMPUS.....	39
3. Prekursor Utilisasi pada Penggunaan SIMPUS	41
BAB V PENUTUP.....	44
A. Kesimpulan	44
B. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA.....	45
LAMPIRAN	48