

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
PEDOMAN TRANSLITERASI.....	iv
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	
DAFTAR GAMBAR.....	
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	9
E. Kerangka Berpikir.....	10
F. Hasil Penelitian Terdahulu.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	22
A. Sistem Informasi Manajemen.....	22
1. Pengertian Sistem Informasi.....	22
2. Pengertian Sistem Informasi Manajemen.....	23
3. Peranan Sistem informasi Manajemen.....	25
B. Perencanaan Strategis.....	26
1. Definisi Perencanaan Strategis.....	26
2. Definisi Strategi Bisnis.....	28
3. Strategi Sistem Informasi dan Teknologi Informasi.....	29
4. Definisi Perencanaan Strategi sistem Informasi.....	30

C. Teknik Analisis Perencanaan Strategi Sistem Informasi Manajemen.....	33
1. Analisis Lingkungan Eksternal Bisnis.....	33
2. Analisis Internal Lingkungan Bisnis.....	36
3. Analisis Lingkungan Eksternal sistem Informasi.....	37
4. Analisis Lingkungan Internal Sistem Informasi.....	38
5. Aplikasi Portofolio.....	39
D. Laboratorium Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA).....	40
1. Peranan Laboratorium Pendidikan.....	40
2. Kerja Ilmiah Laboratorium.....	42
3. Laboratorium Sebagai Sarana Pembelajaran.....	44
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	46
A. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	46
B. Jenis dan Sumber Penelitian.....	50
C. Teknik Pengumpulan Data.....	51
D. Tempat dan Waktu Penelitian.....	52
E. Teknik Analisis data.....	53
F. Uji Keabsahan data.....	55
BAB IV PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN.....	61
A. Deskripsi Data.....	61
1. Kondisi Lingkungan Internal Bisnis Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	61
2. Kondisi Lingkungan Eksternal Bisnis Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	102
3. Kondisi Lingkungan Internal Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan	

Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung	122
4. Kondisi Lingkungan Eksternal Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	127
5. Kondisi <i>SWOT</i> (<i>Strength, Weakness, Opportunity, Threats</i>) Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	128
6. Interpretasi Kebutuhan Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung Di Masa Mendatang.....	141
7. Perumusan Strategi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung	163
B. Pembahasan Hasil penelitian.....	168
1. Analisis Lingkungan Internal Bisnis Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	168
2. Analisis Lingkungan Eksternal Bisnis Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	175
3. Analisis Lingkungan Internal Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan	

Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung	182
4. Analisis Lingkungan Eksternal Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	185
5. Analisis <i>SWOT</i> (<i>Strength, Weakness, Opportunity, Threats</i>) Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	188
6. Analisis Interpretasi Kebutuhan Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung Di Masa Mendatang.....	191
7. Perumusan Strategi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Pendidikan Kimia, Laboratorium Pendidikan Fisika, Dan Laboratorium Pendidikan Biologi Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung.....	196
C. Penawaran Gagasan.....	197
D. Kebaruan dan Orisinalitas Penelitian.....	199
BAB V PENUTUP	201
A. Simpulan.....	201
B. Saran.....	202
DAFTAR PUSTAKA.....	205
LAMPIRAN.....	213
RIWAYAT HIDUP.....	