

DAFTAR ISI

PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL,DIAGRAM, GAMBAR, BAGAN	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Permasalahan Penelitian	20
C. Definisi Operasional	24
D. Pertanyaan Penelitian	29
E. Tujuan Penelitian	30
F. Manfaat Penelitian	31
G. Asumsi	33
H. Hipotesis	33
BAB II FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEBERHASILAN	
BELAJAR	36
A. Organisasi dan Struktur Kurikulum	36
B. Tujuan dan Materi Mata Kuliah MPAI	43
C. Karakteristik Mahasiswa dalam Sistem Kurikulum	46
D. Konsep dan Faktor Efektivitas Strategi Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar	50
E. Konsep Keberhasilan Belajar	93

F. Gaya Belajar, Sikap dan Kebiasaan Belajar Kaitannya dengan Strategi Pembelajaran	95
G. Kerangka Berpikir	158
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	160
A. Metode Penelitian	160
B. Variabel Penelitian	160
C. Populasi dan Sampel	161
D. Teknik Pengumpulan Data	162
E. Pengembangan Alat Pengumpulan Data	166
F. Teknik Analisis Data	173
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	179
A. Deskripsi Data tentang Aktivitas	179
B. Kontribusi	187
C. Pembahasan Hasil Penelitian	200
D. Keterbatasan Penelitian	206
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	209
A. Kesimpulan	209
B. Implikasi Hasil Penelitian	210
C. Saran-saran	212
DAFTAR PUSTAKA	215
LAMPIRAN-LAMPIRAN	225

DAFTAR TABEL/BAGAN/GAMBAR

Tabel/Bagan/Gambar

1. Variabel-variabel Proses Belajar Mengajar By Biddle & Dunkin	21
2. Mata Kuliah Dasar Umum	38
3. Mata Kuliah Dasar Keahlian	39
4. Mata Kuliah Keahlian	40
5. Struktur Kurikulum Prodi PAI	42
6. Peningkatan Proses dan Hasil Belajar	47
7. Teori Pembelajaran Menurut Bloom	82
8. Instructional Media for Use in Independent Study	138
9. Model Hipotetik/Kerangka Berpikir Penelitian	158
10. Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen GEFT	167
11. Kisi-kisi Alat Ukur Skala Sikap Belajar	168
12. Kisi-kisi Alat Ukur Kebiasaan Belajar	169
13. Kisi-kisi Alat Ukur Efektivitas Penggunaan Strategi Pembelajaran Langsung	171
14. Kategorisasi Ubahan Penelitian Kontribusi Gaya Belajar, Sikap dan Kebiasaan Belajar	176
15. Ringkasan Statistik Rerata dan Simpangan Baku	179
16. Tabel Silang Kategorisasi Prestasi Akademik Mata Kuliah MPAI *Aktivitas dalam Strategi Pembelajaran Langsung	181
17. Tabel Silang Kategori Prestasi Akademik Mata Kuliah MPAI * Kategori Gaya Belajar	183
18. Tabel Silang Kategori Aktivitas Penggunaan Strategi Pembelajaran Langsung * Kategori Gaya Belajar	184
19. Tabel Silang Prestasi Akademik Mata Kuliah MPAI *Kategori Sikap dan Kebiasaan Belajar	185

Tabel/Bagan/Gambar

20. Tabel Silang Kategori Aktivitas Penggunaan Strategi Pembelajaran Langsung * Kategori Sikap dan Kebiasaan Belajar	186
21. Ringkasan Hasil Pengujian Normalitas Data	188
22. Ringkasan Hasil Pengujian Regresi Ubahan Kriterion atas Setiap Ubahan Prediktornya	189
23. Korelasi Rank-Order Spearman	190
24. Ringkasan Korelasi Jenjang Nihil	191
25. Koefisien Jalur untuk Model Penuh	192
26. Pola Hubungan dan Koefisien jalur dalam Model Penuh	193
27. Koefisien Jalur untuk Model Revisi	196
28. Pola Hubungan dan Koefisien jalur untuk Model Revisi	197
29. Rangkuman Hasil Dekomposisi	199



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN

I	: Instrumen Penelitian	
	1. Group Embedded Figures Test	225
	2. SSHA	236
	3. Aktivitas Mahasiswa dalam Strategi Pemelajaran Langsung ...	247
II	: Data Hasil Uji Coba	
	1. Uji Validitas dan Reliabelitas Instrumen GEFT	254
	2. Uji Validitas dan Reliabelitas Variabel Sikap Belajar	256
	3. Uji Validitas dan Reliabelitas Variabel Kebiasaan Belajar	266
	4. Pembobotan Skala Sikap Instrumen Aktivitas Mahasiswa dalam Strategi Pembelajaran Langsung	276
	5. Uji Validitas dan Reliabelitas Instrumen Aktivitas Mahasiswa dalam Strategi Pembelajaran Langsung	289
III	: Analisis Data	
	1. Data Hasil Penelitian	295
	2. Descriptive Statistics	299
	3. Pengujian Persyaratan Analisis	307
	A. Pengujian Normalitas Data	307
	B. Pengujian Multikolinearitas Regresi	307
	C. Uji Linearitas Regresi	308
	D. Pemeriksaan Homoskedastiditas	310

4. Pengujian Hipotesis	311
A. Analisis Regresi Persamaan I, Full Model	311
B. Analisis Regresi Persamaan II, Full Model	315
C. Analisis Regresi Model Revisi	319
5. Dekomposisi Pengaruh Langsung, Tak Langsung, Unanalyzed, dan Spurious	321
6. Pengujian Model	323
7. SK Dosen Pembimbing, Izin Riset, dan Kartu Bimbingan	324
8. Daftar Riwayat Hidup Peneliti	331

