

DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN	Halaman
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Rumusan Masalah	8
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN PENGAJUAN HIPOTESIS	
A. Kajian Pustaka	10
1. Hakikat Belajar dan Hasil Belajar PAI	10
2. Hakikat Pemberian Tugas	15
3. Hakikat Kebiasaan Belajar	24
4. Penelitian yang Relevan	28
B. Kerangka Berfikir	29
C. Pengajuan Hipotesis Penelitian	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian	38
B. Populasi dan Sampel Penelitian	38
C. Metode Penelitian	39
D. Desain Penelitian	40
E. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	41
F. Prosedur Pelaksanaan Perlakuan	42
G. Pengontrolan Perlakuan	45
H. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	46
I. Uji Coba Instrumen	49
J. Teknik Analisis Data	53

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data Penelitian 56

1. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum Kegiatan Belajar Mengajar 56
2. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah Kegiatan Belajar Mengajar 57
3. Hasil Belajar PAI Siswa Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi 59
4. Hasil Belajar PAI Siswa Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah 60
5. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum Kegiatan Belajar dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi 61
6. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah Kegiatan Belajar dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi 63
7. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum Kegiatan Belajar dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah 64
8. Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah Kegiatan Belajar dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah 65

B. Uji Persyaratan Analisis Data 67

1. Uji Normalitas 67
2. Uji Homogenitas 69

C. Pengujian Hipotesis 71

D. Pembahasan Hasil Penelitian 76

E. Keterbatasan Penelitian 81

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Simpulan 83

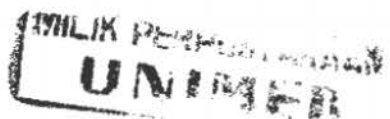
B. Implikasi 84

C. Saran 86

DAFTAR KEPUSTAKAAN 88

LAMPIRAN-LAMPIRAN 91

DAFTAR TABEL



Tabel

Halaman

1. Perkembangan NEM PAI di SMP Negeri 2 Delitua	2
2. Format Tugas	19
3. Perbedaan Antara Pemberian Tugas Sebelum dan Sesudah Kegiatan Belajar Menagajar	32
4. Perbedaan Tinggi Rendahnya Kebiasaan Belajar Siswa	35
5. Jumlah Siswa Keseturuhan Kelas VIII SMP Negeri 2 Delitua	38
6. Rancangan Eksperimen Faktorial 2 x 2	40
7. Kisi-kisi Tes Hasil Belajar PAI	47
8. Kisi-kisi Kebiasaan Belajar Siswa	48
9. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM	56
10. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM	58
11. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi	59
12. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah	60
13. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi	62
14. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi	63
15. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah	64
16. Distribusi Frekwensi Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah	66
17. Rangkuman Jumlah Sampel, Jumlah Nilai dan Skor Rata-Rata Keseluruhan	67
18. Ringkasan Uji Normalitas Kelompok Pemberian Tugas Dengan Uji Lilliefors ($\alpha = 0,05$)	67
19. Ringkasan Uji Normalitas Kelompok Kebiasaan Belajar Dengan Uji Lilliefors ($\alpha = 0,05$)	68
20. Ringkasan Uji Normalitas Kelompok Interaksi Dengan Uji Lilliefors ($\alpha = 0,05$)	68
21. Perhitungan Pengujian Homogenitas Populasi Setiap kelompok dengan Uji F	69
22. Ringkasan Hasil Uji Homogenitas Variansi Populasi dengan Uji Barlett	70
23. Ringkasan Hasil Perhitungan ANAVA Dua Jujur	71
24. Ringkasan Hasil Pengujian Perhitungan Perbandingan Ganda (Uji Scheffe)	73

25. Data item I(X) dengan total (Y) Variabel Kebiasaan Belajar.....	148
26. Indek Kesukaran menurut Arikunto (2002).....	151
27. Daya Pembeda menurut Arikunto (2002).....	152
28. Kesimpulan Analisis Butir Soal Kuisioner.....	153
29. Kesimpulan Analisis Butir Soal Hasil Belajar.....	154
30. Skor Tes Hasil Belajar PAI.....	155
31. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM.....	159
32. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM.....	160
33. Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi.....	161
34. Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah.....	162
35. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi.....	163
36. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi.....	164
37. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah.....	165
38. Hasil Belajar Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah.....	166
39. Ringkasan Data Deskriptif.....	167
40. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_1	169
41. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_2	170
42. Penolong untuk Uji Normalitas Data B_1	171
43. Penolong untuk Uji Normalitas Data B_2	172
44. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_1B_1	173
45. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_2B_1	173
46. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_1B_2	174
47. Penolong untuk Uji Normalitas Data A_2B_2	175
48. Perhitungan Pengujian Homogenitas Populasi Setiap kelompok dengan Uji F.....	176
49. Penolong untuk Uji Homogenitas Varians.....	177
50. Ringkasan Jumlah, Jumlah Kuadrat, Mean.....	178
51. Tabel Anava 2X2.....	180
52. Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Scheffe.....	182
53. Nilai Kritis Distribusi χ^2 Level of Significance.....	183
54. Nilai Kritis Distribusi F.....	184

MILIK PEMERINTAH
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar	halaman
1. Pemberian Tugas Sebelum Kegiatan Belajar Mengajar	33
2. Pemberian Tugas Sesudah Kegiatan Belajar Mengajar	33
3. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum Kegiatan Belajar Mengajar	57
4. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah Kegiatan Belajar Mengajar	58
5. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Mempunyai Kebiasaan Belajar Tinggi	60
6. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Mempunyai Kebiasaan Belajar Rendah	61
7. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi	62
8. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Tinggi	64
9. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sebelum KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah	65
10. Histogram Hasil Belajar PAI Siswa yang Diberi Tugas Sesudah KBM dan Memiliki Kebiasaan Belajar Rendah	66
11. Interaksi antara Pemberian Tugas dan Kebiasaan Belajar	76



DAFTAR LAMPIRAN

1. Skenario Pembelajaran	91
2. Soal Tes Hasil Belajar	123
3. Format Tugas	127
4. Angket Kebiasaan Belajar Siswa SMP Negeri 2 Delitua	143
5. Rumus yang Digunakan dalam Uji Coba Instrumen	146
6. Ringkasan Hasil Uji Coba Instrumen	153
7. Skor Tes Hasil Belajar	155
8. Rumus pada Data Deskriptif	157
9. Uji Normalitas	168
10. Uji Homogenitas Varian	176
11. Analisis Varian Dua Jalur	178
12. Uji Scheffe	181
13. Tabel Statistik	182
14. Surat-surat Keterangan Peneliti	186
15. Biodata Peneliti	187

