

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK.....	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN ORIGINALITAS.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Pembatasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah.....	5
E. Kegunaan Penelitian.....	6
BAB II LANDASAN TEORITIS	
A. Deskripsi Teoritis.....	7
1. Motivasi Belajar.....	7
2. Kegiatan Remedial.....	19
B. Kerangka Berfikir.....	35
C. Perumusan Hipotesis.....	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Tujuan Penelitian.....	37
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	37
C. Metode Penelitian.....	37
D. Populasi dan Teknik pengambilan sampling.....	38
E. Instrumen Penelitian.....	38
1. Kegiatan Remedial.....	38
a. Definisi Konseptual.....	38
b. Definisi Operasional.....	38
2. Motivasi Belajar Siswa.....	39
a. Definisi Konseptual.....	39
b. Definisi Operasional.....	39
c. Kisi-kisi Instrumen Motivasi Belajar Siswa.....	40
d. Validitas Instrumen Motivasi Belajar Siswa.....	41
F. Teknik Analisis Data.....	43
1. Uji persyaratan Analisis.....	43
a. Uji Normalitas.....	43
b. Uji Homogenitas.....	43
c. Uji Hipotesis.....	44

BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data.....	45
1. Motivasi Belajar Siswa sebelum Remedial.....	45
2. Motivasi Belajar Siswa Sesudah Remedial.....	46
B. Pengujian Persyaratan Analitis.....	48
1. Uji Normalitas.....	48
2. Uji Homogenitas.....	49
3. Pengujian Hipotesis.....	49
C. Interpretasi hasil Penelitian.....	50
D. Keterbatasan Penelitian.....	50
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	52
B. Implikasi.....	53
C. Saran.....	54
DAFTAR PUSTAKA.....	56
LAMPIRAN.....	58

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kisi-kisi Angket Motivasi.....	40
Tabel 3.2 Skala Penilaian Motivasi.....	41
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Siswa Sebelum Remedial.....	45
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Siswa Sesudah Remedial.....	47

DAFTAR GAMBAR

Grafik Hitogram Motivasi Belajar Siswa Sebelum Kegiatan Remedial.....	46
Grafik Histogram Motivasi Belajar Siswa Sesudah Kegiatan Remedial.....	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data Instrumen Sebelum Uji Coba	58
Lampiran 2	Data Instrumen Setelah Uji Coba.....	60
Lampiran 3	Daftar Nilai Ulangan Siswa	62
Lampiran 4	Data Hasil Uji Coba Variabel X Motivasi	64
Lampiran 5	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Skor Butir dengan Skor Total Variabel X Motivasi Belajar Siswa.....	65
Lampiran 6	Langkah-langkah Perhitungan Uji Validitas Disertai Contoh untuk Nomor Butir 1 Variabel X Motivasi Belajar Siswa	66
Lampiran 7	Data Hasil Uji Coba Variabel X Motivasi	67
Lampiran 8	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas skor Butir dengan Skor Total Variabel X Motivasi Belajar Siswa.....	68
Lampiran 9	Langkah-langkah Perhitungan Uji Validitas Disertai Contoh untuk Nomor Butir 1 Variabel X Motivasi Belajar Siswa	69
Lampiran 10	Perhitungan Kembali Hasil Uji Coba Variabel X Valid Motivasi Belajar	70
Lampiran 11	Data Hasil uji Coba Reliabilitas Variabel X Motivasi Belajar	71
Lampiran 12	Data Mentah X1 Motivasi Belajar Siswa Sebelum Kegiatan Remedial	72
Lampiran 13	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X1	73
Lampiran 14	Data Mentah X2 Motivasi Belajar Siswa Sesudah Kegiatan Remedial	74
Lampiran 15	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X2	75
Lampiran 16	Tabel Uji Normalitas Data Data X1 (Motivasi Belajar Siswa Sebelum Remedial	76
Lampiran 17	Langkah-langkah Perhitungan Data Variabel X1 uji Normalitas Data	77
Lampiran 18	Tabel Uji Normalitas Data Data X2 (Motivasi Belajar Siswa Sesudah Remedial)	78
Lampiran 19	Langkah-langkah perhitungan Data Variabel X2 Uji Normalitas Data	79

Lampiran 20	Uji Homogenitas	80
Lampiran 21	Uji Hipotesis	81
Lampiran 22	Perhitungan Rata-rata Indikator Variabel X Motivasi Belajar Siswa Sesudah Remedial	83
Lampiran 23	Perhitungan Rata-rata Indikator Variabel X Motivasi Belajar Siswa Sebelum Remedial	84
Lampiran 24	Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors	85
Lampiran 25	Tabel Kurva Normal Presentase Daerah Kurva Normal dari 0 sampai z	86
Lampiran 26	Nilai Persentil untuk Distribusi $t_{v = dk}$	87
Lampiran 27	Nilai Persentil untuk Distribusi F.....	88