

## DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GRAFIK	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Struktur Organisasi Skripsi	8
BAB II MOTIVASI BERPRESTASI DAN PROGRAM BIMBINGAN BELAJAR	9
A. Konsep Motivasi Berprestasi	9
B. Program Bimbingan Belajar	20
C. Penelitian Terdahulu	31
D. Kerangka Berpikir	33
E. Hipotesis Penelitian	36
BAB III METODE PENELITIAN	37
A. Lokasi dan Subjek Penelitian	37
B. Pendekatan dan Metode Penelitian	40
C. Definisi Operasional Variabel	42
D. Instrumen Penelitian	44
E. Teknik Pengumpulan Data	49
F. Teknik Analisis Data	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	58
A. Hasil Penelitian	58
1. Profil Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013	58
2. Rumusan Program Bimbingan Belajar Yang Layak Menurut Pakar dan Praktisi	63
3. Efektivitas Program Bimbingan Belajar untuk Meningkatkan Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013	66
B. Pembahasan Hasil Penelitian	83
1. Profil Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013	83
2. Rumusan Program Bimbingan Belajar	94
3. Gambaran Efektivitas Program Bimbingan Belajar untuk Meningkatkan Motivasi Berprestasi Peserta Didik	97

C. Keterbatasan Penelitian	100
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	102
A. Kesimpulan	102
B. Rekomendasi	102
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN-LAMPIRAN	110



## DAFTAR GAMBAR

Gambar		Hal
2.1	Skema Motivasi Berprestasi	13
2.2	Bagan Peningkatan Motivasi Berprestasi Peserta Didik Melalui Program Bimbingan Belajar	36



## DAFTAR TABEL

Tabel		Hal
3.1	Populasi Penelitian Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013	38
3.2	Distribusi Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013 Berdasarkan Kategori	39
3.3	Teknik Pengambilan Sampel	39
3.4	Sampel Penelitian	40
3.5	Skema Model <i>Pretest-Posttest Control Group Design</i>	41
3.6	Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Berprestasi ( <i>sebelum uji coba</i> )	45
3.7	Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Berprestasi ( <i>setelah uji coba</i> )	46
3.8	Hasil Uji Validitas Instrumen	48
3.9	Tingkat Reliabilitas Instrumen	49
3.10	Interpretasi Reliabilitas	49
3.11	Pedoman Skor Setiap Item Pernyataan	51
3.12	Kategorisasi Motivasi Berprestasi Peserta Didik	52
3.13	Hasil Perhitungan Kriteria Motivasi Berprestasi Peserta Didik	52
3.14	Kategori Tingkat Motivasi Berprestasi Peserta Didik	52
4.1	Distribusi Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013 Berdasarkan Kategori	58
4.2	Profil Umum Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013	60

<b>Tabel</b>	<b>Hal</b>	
4.3	Distribusi Frekuensi Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013 Berdasarkan Aspek dan Indikator	61
4.4	Profil Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	62
4.5	Perbandingan Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Peserta Didik Kelompok Eksperimen	73
4.6	Hasil <i>Uji Normalitas</i> Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Eksperimen	75
4.7	Perbandingan Skor <i>Pretest</i> dan Skor <i>Posttest</i> Peserta Didik Kelompok Kontrol	76
4.8	Hasil <i>Uji Normalitas</i> Data <i>Pretest</i> dan Skor <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol	78
4.9	Komposisi Interpretasi Indeks Gain	79
4.10	Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	81
4.11	Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Eksperimen Setiap Aspek	82
4.12	Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol Setiap Aspek	82

## DAFTAR GRAFIK

Grafik		Hal
4.1	Distribusi Motivasi Berprestasi Peserta Didik Kelas X SMK Negeri 3 Cimahi Tahun Ajaran 2012/2013 Berdasarkan Kategori	59
4.2	Perbandingan Rata-Rata Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelompok Eksperimen	74
4.3	Perbandingan Rata-Rata Skor <i>Pretest</i> dan Skor <i>Posttest</i> Kelompok Kontrol	77

