

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GRAFIK	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
1. Manfaat Teoritis	7
2. Manfaat Praktis	8
E. Struktur Organisasi Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Persepsi	10
1. Pengertian Persepsi	9
2. Faktor Internal Pengaruh Perhatian.....	11
3. Faktor Eksternal Pengaruh Perhatian	11
4. Faktor-Faktor Fungsional yang Menentukan Persepsi.....	12
5. Faktor-Faktor Struktural yang Menentukan Persepsi	12
6. Aspek-Aspek Persepsi.....	13
B. Konsep Pendidikan dan Pelatihan.....	14
1. Pengertian Pendidikan dan Pelatihan	14
2. Tujuan dan Manfaat Pelatihan	16

3.	Prinsip-Prinsip Pendidikan dan Pelatihan	17
4.	Tahap-Tahap Penyusunan Program Pelatihan	19
5.	Prinsip-Prinsip Diklat.....	19
6.	Komponen Perencanaan Diklat.....	21
7.	Perumusan Tujuan Diklat.....	23
8.	Perumusan Materi Diklat.....	26
9.	Penentuan Metode dan Media Diklat.....	28
10.	Pemilihan Media Diklat	32
11.	Pengelolaan Lingkungan Fisik.....	33
12.	Pemilihan dan Penentuan Alat Evaluasi Diklat	34
C.	Prestasi Belajar.....	37
1.	Pengertian Belajar.....	37
2.	Pengertian Prestasi Belajar.....	37
3.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar	38
4.	Hubungan antara Persepsi Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat dengan Prestasi Belajar Peserta Diklat.....	43
D.	Asumsi dan Hipotesis.....	44
1.	Asumsi.....	44
2.	Hipotesis.....	45

BAB III METODE PENELITIAN

A.	Lokasi, Populasi dan Sampel Penelitian	47
1.	Lokasi Penelitian.....	47
2.	Populasi Penelitian.....	47
3.	Sampel Penelitian.....	47
B.	Desain Penelitian.....	48
C.	Metode Penelitian.....	49

D. Definisi Operasional.....	51
1. Persepsi Peserta Diklat.....	51
2. Pelaksanaan Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	52
3. Prestasi Belajar Peserta Diklat	52
E. Instrumen Penelitian.....	52
1. Angket.....	52
2. Studi Dokumentasi	54
F. Proses Pengembangan Instrumen.....	54
1. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	55
2. Uji Validitas	55
3. Uji Reliabilitas	57
G. Teknik Analisis Data.....	58
1. Menghitung Skor Penelitian.....	59
2. Uji Normalitas.....	60
3. Uji Hipotesis.....	60
a. Analisis Korelasi	60
b. Uji Signifikansi.....	62
H. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	62

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

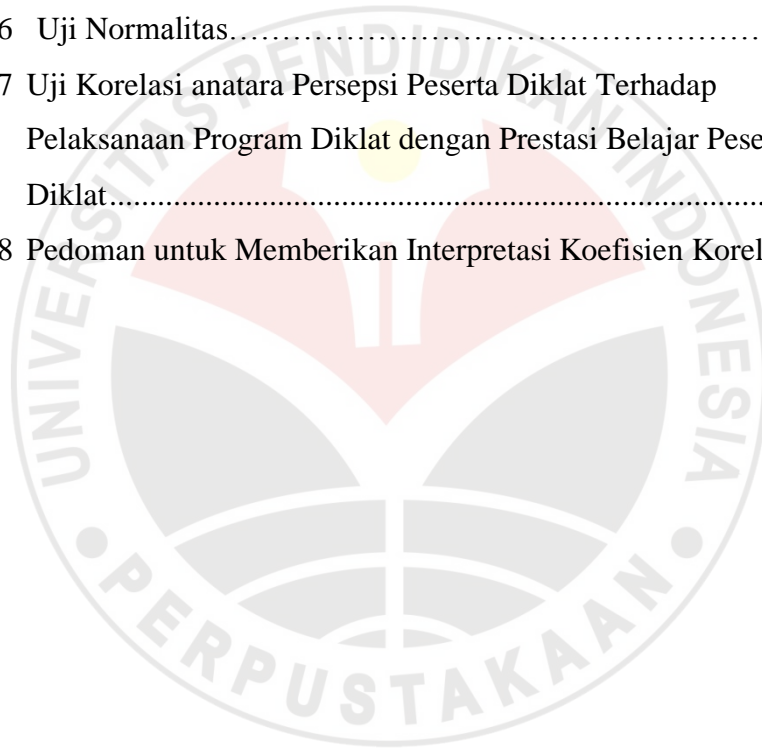
A. Deskripsi Hasil Penelitian	65
1. Profil Lembaga Diklat BPI LIPI Bandung.....	65
2. Gambaran Persepsi Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi di BPI LIPI Bandung.....	67
3. Hubungan antara Persepsi Peserta Diklat Terhadap	

Pelaksanaan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi dengan Prestasi Peserta Diklat.....	67
4. Deskripsi Prestasi Belajar Peserta Diklat.....	86
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	96
1. Persepsi Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat Teknik Teknik Pengukuran dan Kalibrasi.....	96
2. Hubungan antara Persepsi Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi dengan Prestasi Peserta Diklat.....	103
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	106
B. Saran	108
DAFTAR PUSTAKA	
DOKUMENTASI	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Hubungan antar Variabel	49
Tabel 3.2	Rentang Skala Likert.....	54
Tabel 3.3	Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi.....	61
Tabel 4.1	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X.....	68
Tabel 4.2	Jawaban Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	68
Tabel 4.3	Jawaban Peserta Diklat Mengenai Aspek Tujuan Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	71
Tabel 4.4	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Tujuan Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	72
Tabel 4.5	Jawaban Peserta Diklat Mengenai Aspek Materi Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	74
Tabel 4.6	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Materi Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	75
Tabel 4.7	Jawaban Peserta Diklat Mengenai Aspek Metode Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	76
Tabel 4.8	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Metode Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	77
Tabel 4.9	Jawaban Peserta Diklat Mengenai Aspek Media Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi.....	79
Tabel 4.10	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Media Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi	80
Tabel 4.11	Jawaban Peserta Didik mengenai aspek Pengelolaan Lingkungan Fisik.....	81

Tabel 4.12	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Pengelolaan Lingkungan Fisik.....	82
Tabel 4.13	Jawaban Peserta Diklat Mengenai Aspek Evaluasi Pelaksanaan Kegiatan Program Diklat Teknik Pengukuran dan Kalibrasi.....	84
Tabel 4.14	Kriteria Interpretasi Skor Variabel X Aspek Evaluasi Pelaksanaan Program Diklat	85
Tabel 4.15	Tabel Prestasi Belajar Peserta Diklat	86
Tabel 4.16	Uji Normalitas.....	88
Tabel 4.17	Uji Korelasi anantara Persepsi Peserta Diklat Terhadap Pelaksanaan Program Diklat dengan Prestasi Belajar Peserta Diklat.....	92
Tabel 4.18	Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi	92



DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1	Interval Interpretasi Skor.....	60
Grafik 4.1	Interval Pelaksanaan Program Diklat Variabel X.....	70
Grafik 4.2	Interval Variabel X Aspek Tujuan Program Diklat.....	73
Grafik 4.3	Interval Variabel X Aspek Materi Program Diklat	75
Grafik 4.4	Interval Variabel X Aspek Metode Program Diklat.....	78
Grafik 4.5	Interval Variabel X Aspek Media Program Diklat.....	80
Grafik 4.6	Interval Variabel X Aspek Pengelolaan Fisik	83
Grafik 4.7	Interval Variabel X Aspek Evaluasi Program Diklat	85