

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
ABSTRAK	xvi

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Batasan Masalah.....	7
1.4. Rumusan Masalah	8
1.5. Tujuan Penelitian	8
1.6. Manfaat Penelitian	9

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Remaja	
2.1.1. Pengertian Remaja.....	10
2.1.2. Karakteristik Remaja.....	11
2.2. Anak Berkebutuhan Khusus	
2.2.1. Pengertian Anak Berkebutuhan Khusus.....	11
2.3. Tunarungu	
2.3.1. Pengertian Tunarungu.....	12
2.3.2. Klasifikasi Anak Tunarungu.....	12
2.3.3. Karakteristik Tunarungu.....	13
2.3.4. Perkembangan Bahasa.....	13
2.3.5. Perkembangan Intelektual dan Prestasi Akademik.....	14
2.3.6. Perkembangan Sosial dan Emosional.....	14
2.3.7. Remaja Tunarungu.....	15
2.4. Penyesuaian Diri	
2.4.1. Pengertian Penyesuaian Diri	15
2.4.2. Bentuk-Bentuk Penyesuaian Diri.....	17
2.4.3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi penyesuaian Diri.....	19
2.4.4. Karakteristik Penyesuain Diri yang Baik dan Efektif.....	20
2.5. Model Pendidikan Untuk Anak Tuna Rungu	
2.5.1. Sekolah Inklusi.....	24
2.5.1.1 Pengertian Pendidikan Inklusi.....	24
2.5.1.2 Inklusi Penuh.....	24

2.5.1.3 Pengelolaan Kelas.....	25
2.5.1.4 Lingkungan Sosial Sekolah Inklusi.....	27
2.5.2. Sekolah Luar Biasa.....	27
2.5.2.1 Pengertian Sekolah Luar Biasa.....	27
2.5.2.2 Pngelolaan Kelas.....	28
2.5.2.3 Lingkungan Sosial Sekolah Luar Biasa.....	29
2.6. Hubungan Antara Lingkungan Sekolah Dengan Penyesuaian Diri Pada Anak Berkebutuhan Khusus	30
2.7. Kerangka Konseptual	33
2.8. Hipotesis.....	34
 BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Tipe Penelitian	35
3.2. Identifikasi Variabel Penelitian	
3.2.1. Variabel Bebas	35
3.2.2. Variabel Terikat.....	36
3.3. Definisi Operasional Variabel Penelitian	
3.3.1. Definisi Operasional Model Pendidikan.....	36
3.3.2. Definisi Operasional Penyesuaian Diri.....	37
3.4. Subjek Penelitian	38
3.5. Teknik Pengumpulan Data	39
3.5.1. Skala Penyesuaian Diri.....	39
3.6. Analisis Data.....	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Gambaran Subjek Penelitian	
4.1.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	45
4.1.2. Gambaran Umum Subjek Penelitian	47
4.2. Pelaksanaan Penelitian	
4.2.1. Persiapan Penelitian	48
4.2.2. Penyusunan Instrumen Penelitian	49
4.2.3. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	51
4.2.4. Pengambilan Data Penelitian	54
4.2.5. Persiapan Administrasi.....	55
4.2.6. Hambatan Penelitian.....	56
4.3. Hasil Penelitian	
4.3.1. Analisis Deskriptif.....	57
4.3.2. Deskripsi Subjek Berdasarkan Norma	58
4.3.3. Hasil Uji Asumsi	62
Uji Normalitas	62
Uji Homogenitas.....	63
4.3.4. Hasil Penelitian Berdasarkan Analisis Inferensial.....	64
4.4. Pembahasan	67

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan.....	71
5.2. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	
DAFTAR TABEL	
1. Tabel 3.1 Persebaran Item Skala Penyesuaian Diri.....	40
2. Tabel 3.2 Pemberian Skor Skala Penyesuaian Diri.....	41
7. Tabel 4.1 Gambaran Umum Subjek Penelitian.....	48
8. Tabel 4.2. Hasil <i>professional judgement</i>	50
9. Tabel 4.3. <i>blue print</i> sebelum uji coba.....	52
10. Tabel 4.4. <i>blue print</i> setelah uji coba	53
11. Tabel 4.5. Analisis Deskriptif	57
12. Tabel 4.6. Nilai Mean dan Std. Deviation Skala Penyesuaian Diri di kedua kelompok menggunakan <i>IBM SPSS 20.0 for mac</i>	58
13. Tabel 4.7. Norma Kategorisasi Skala Penyesuaian Diri.....	60
14. Tabel 4.8. Kategorisasi Skor Skala Penyesuaian Diri dan Frekuensi.....	61
15. Tabel 4.9. Normalitas Skala penyesuaian diri.....	63
16. Tabel 4.10. Hasil Uji Homogenitas.....	64
17. Tabel 4.11. Hasil Uji Hipotesis.....	65
18. Tabel 4.12. Kategorisasi <i>Eta squared</i> Cohen.....	66

DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Kerangka Konseptual 33

DAFTAR LAMPIRAN

1. Hasil <i>Professional Judgement</i>	76
2. Surat Ijin Penelitian	80
3. Instrumen Penyesuaian Diri (Sebelum Uji Coba)	82
4. Instrumen Penyesuaian Diri (Setelah Uji Coba)	88
5. Uji Reliabilitas.....	91
6. Uji Normalitas.....	98
7. Uji Homogenitas.....	100
8. Uji Analisis Perbedaan	101