

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Struktur Organisasi Skripsi	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
A. Konsep Dasar Anak Tunalaras.....	7
1. Pengertian Anak Tunalaras.....	7
2. Karakteristik Anak Tunalaras	8
3. Klasifikasi Anak Tunalaras	9
4. Faktor Penyebab Anak Tunalaras.....	12
5. Dampak Ketunalarasan.....	15
B. Konsep Dasar Motivasi Belajar	15
1. Pengertian Motivasi Belajar	15
2. Fungsi dan Peran Motivasi dalam Belajar Siswa.....	16
3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Motivasi Belajar	18
4. Aspek/Indikator dalam Motivasi Belajar.....	19

Fillemon Septianus Sidabutar, 2018

**PENGARUH METODE PEMECAHAN MASALAH TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR ANAK TUNALARAS**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

5.	Pengukuran Motivasi.....	21
C.	Konsep Dasar Metode Pemecahan Masalah	21
1.	Pengertian Metode Pemecahan Masalah	21
2.	Langkah-langkah Metode Pemecahan Masalah.....	23
3.	Keunggulan dan Kelemahan Metode Pemecahan Masalah ..	24
D.	Penelitian Terdahulu yang Relevan	26
E.	Kerangka Berfikir dan Hipotesis.....	27
1.	Kerangka Berfikir	29
2.	Hipotesis	29
BAB III	METODE PENELITIAN	31
A.	Desain Penelitian	31
1.	Tahap Kuantitatif.....	32
2.	Tahap Kualitatif	33
B.	Partisipan	34
C.	Populasi dan Sampel	34
1.	Populasi dan Sampel Kuantitatif	34
2.	Populasi dan Sampel Kualitatif	35
D.	Definisi Konsep dan Operasional	35
1.	Definisi Konsep	35
2.	Definisi Operasional	36
E.	Instrumen Penelitian	36
1.	Instrumen Kuantitatif.....	36
2.	Instrumen Kualitatif.....	37
3.	Validitas dan Realibilitas Instrumen.....	41
F.	Uji Normalitas dan Homogenitas.....	44
1.	Hasil Perhitungan Uji Normalitas.....	44

Fillemon Septianus Sidabutar, 2018

*PENGARUH METODE PEMECAHAN MASALAH TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR ANAK TUNALARAS*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

2.	Hasil Pengujian Uji Homogenitas	45
G.	Prosedur Penelitian	45
H.	Analisis Data	47
1.	Analisis Data Kuantitatif	47
2.	Analisis Data Kualitatif	47
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN		50
A.	Temuan Penelitian	50
1.	Deskripsi Tempat Penelitian	50
2.	Deskripsi Data	51
3.	Data Kuantitatif	52
4.	Deskripsi Data Kualitatif	56
B.	Pembahasan Temuan Penelitian.....	63
1.	Motivasi Belajar Anak Tunalaras	63
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI.....		67
A.	Simpulan	67
B.	Implikasi	68
1.	Implikasi teoritis.....	68
2.	Implikasi praktis	68
C.	Rekomendasi.....	68
DAFTAR PUSTAKA		70
LAMPIRAN.....		73

Fillemon Septianus Sidabutar, 2018

*PENGARUH METODE PEMECAHAN MASALAH TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR ANAK TUNALARAS*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Kriteria Motivasi Belajar.....	37
Tabel 3. 2 Kriteria Motivasi Belajar.....	39
Tabel 3. 3 Daftar Judgment.....	42
Tabel 3. 4 Uji Reliabilitas	44
Tabel 3. 5 Uji Normalitas.....	44
Tabel 3. 6 Uji Homogenitas	45
Tabel 4. 1 Statistik Deskriptif.....	52
Tabel 4. 2 Paired Samples Statistics.....	53
Tabel 4. 4 Paired Samples correlations	54

Fillemon Septianus Sidabutar, 2018

*PENGARUH METODE PEMECAHAN MASALAH TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR ANAK TUNALARAS*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Desain penelitian Concurrent Embedded Strategy	32
Gambar 3. 2 Desain Penelitian Kuantitatif.....	33
Gambar 3. 3 Tahap Penelitian	47
Gambar 4. 1 Rumus Koefisien Determinasi.....	54
Gambar 4. 2 Diagram Besarnya Pengaruh	55

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat-surat	74
Lampiran 2. Instrumen Penelitian.....	75
Lampiran 3. Hasil Uji Instrumen	76
Lampiran 4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	77
Lampiran 5. Hasil Pembelajaran.....	78
Lampiran 6. Perhitungan Analisis Data	79
Lampiran 7. Dokumentasi	80
Lampiran 8. Riwayat Hidup Peneliti	81

Fillemon Septianus Sidabutar, 2018

*PENGARUH METODE PEMECAHAN MASALAH TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR ANAK TUNALARAS*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu