

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan

Abstrak

Daftar Isi

Daftar Tabel

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah dan Rumusan Masalah.....	9
C. Tujuan Penelitian	13
D. Manfaat Penelitian.....	13
E. Penjelasan Istilah	14
F. Prosedur Penelitian	15

BAB II. PROFIL DAN LATAR BELAKANG SISWA

DENGAN PRILAKU MENYIMPANG

A. Pengertian Prilaku dan Prilaku Menyimpang	17
B. Latar Belakang Prilaku Menyimpang	19
C. Profil Anak Berprilaku Menyimpang	35
D. Cara Penanggulangan Untuk Mengurangi / Mengubah Prilaku Menyimpang	36
E. Upaya Bimbingan Yang Telah Dilakukan di Sekolah Terhadap Siswa Berprilaku Menyimpang	43

BAB III. PROSEDUR PENELITIAN

A. Metode Penelitian	48
B. Lokasi dan Subjek Penelitian	49
C. Instrumen Penelitian	50
D. Proses Pengembangan Instrumen	54
E. Prosedur Pengumpulan dan Pengolahan Data	61
F. Analisis dan Penafsiran Data	62

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Hasil Penelitian	65
B. Profil Prilaku Menyimpang Siswa dan Latar Belakang Kehidupan Keluarga	75
C. Analisis	86
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	88
E. Layanan Bimbingan Bagi Siswa Berprilaku Menyimpang.....	91

BAB V. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan	97
B. Rekomendasi	98

Daftar Pustaka.....100

Lampiran-lampiran

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Populasi dan Sampel Penelitian

Tabel 3.2 Pedoman Wawancara

Tabel 3.3 Alternatif Jawaban Instrumen

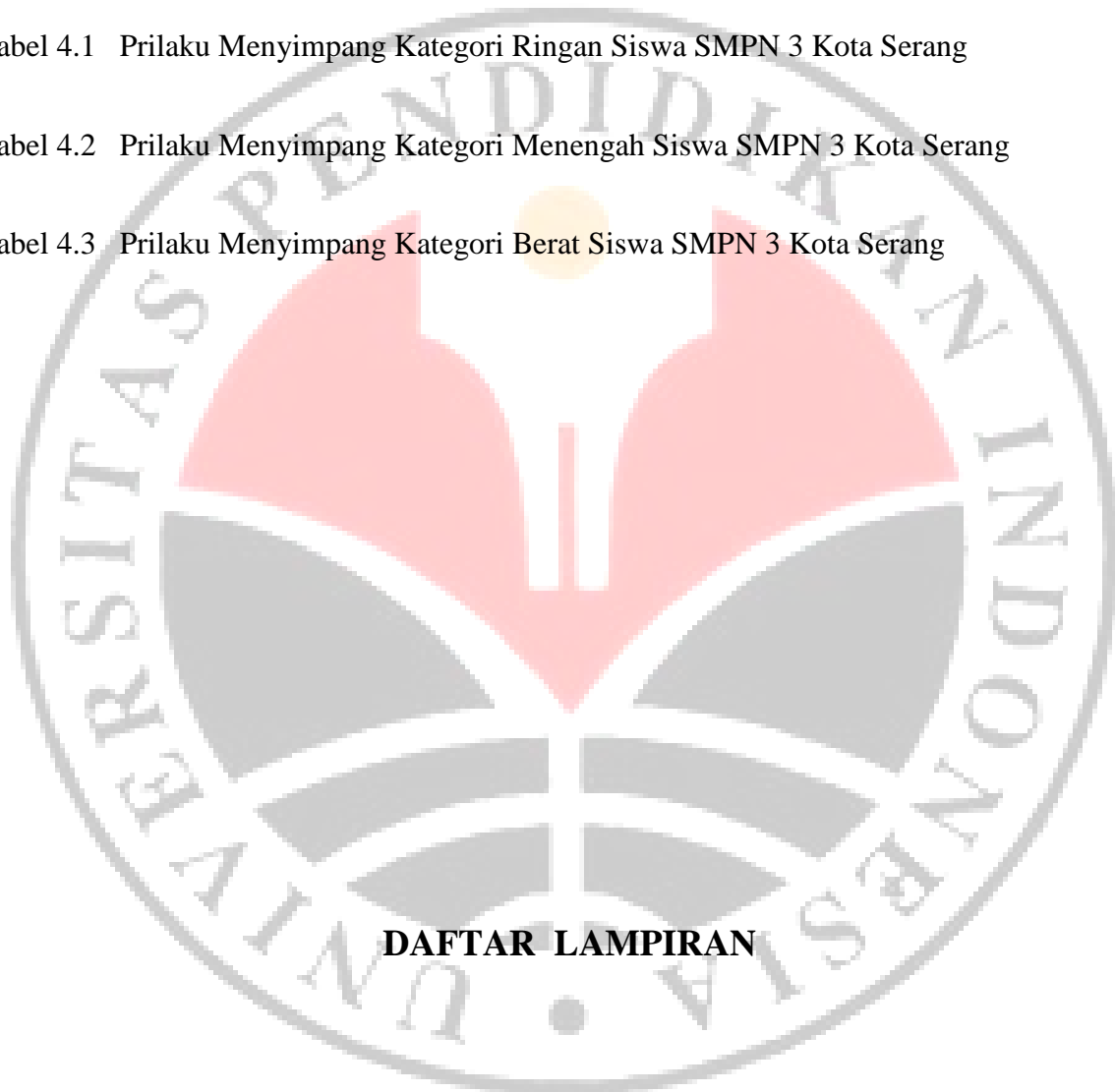
Tabel 3.4 Kisi-kisi Angket Prilaku Menyimpang Siswa

Tabel 3.5 Kriteria Tingkat Kecenderungan Prilaku Menyimpang Siswa

Tabel 4.1 Prilaku Menyimpang Kategori Ringan Siswa SMPN 3 Kota Serang

Tabel 4.2 Prilaku Menyimpang Kategori Menengah Siswa SMPN 3 Kota Serang

Tabel 4.3 Prilaku Menyimpang Kategori Berat Siswa SMPN 3 Kota Serang



DAFTAR LAMPIRAN

1. Klasifikasi Perilaku Menyimpang
2. Instrument Angket
3. Skor Data Perilaku Menyimpang Kategori Ringan
4. Skor Data Perilaku Menyimpang Kategori Menengah

5. Skor Data Perilaku Menyimpang Kategori Berat
6. Legger Klas, Data Prestasi Akademis
7. Materi Layanan Untuk Siswa Berperilaku Menyimpang

