

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN SYUKUR DAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR SKEMA	xvii
Bab I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Penjelasan Judul dan Istilah	8
D. Tujuan dan Manfaat Penelitian	11
E. Anggapan Dasar	13
F. Hipotesis	14
G. Data yang dikumpulkan	15
H. Metode dan Teknik Penelitian	16
I. Populasi dan Sampel	16
J. Analisis Data dan Uji Signifikansi	18
Bab II. BIMBINGAN DAN PENYULUHAN SERTA PENYULUHAN YANG EFEKTIF	20
A. Kontribusi Bimbingan dan Penyuluhan terhadap Pendidikan di Sekolah	20
B. Penyuluhan yang Efektif	31
C. Peranan Keterampilan Penyuluh dalam Penyuluhan	41
D. Peranan Penampilan Penyuluh dalam Penyuluhan	60
E. Penelitian sebelumnya yang Relevan	65
Bab III. PENGEMBANGAN ALAT PENGUMPUL DATA DAN HASILNYA	75
A. Pengembangan Alat Pengumpul Data	75
B. Uji Coba Alat dan Hasil Analisisnya	80

Bab	IV. PELAKSANAAN DAN HASIL PENELITIAN	
	A. Persiapan Pengumpulan Data	89
	B. Pengumpulan Data	90
	C. Pengolahan dan Analisis Data	91
	D. Hasil Pengujian Asumsi-asumsi Statistik	92
	E. Hasil-hasil Penelitian	96
Bab	V. PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN DAN IMPLIKASINYA	107
	A. Pembahasan Hasil Penelitian	107
	B. Implikasi Hasil Penelitian	122
	DAFTAR PUSTAKA	129
	LAMPIRAN	136
	3.0. Perhitungan Reliabilitas Antarapenilai	136
	3.1a. Uji Reliabilitas Alat untuk Efektivitas Penyuluhan	139
	3.1b. Uji Reliabilitas Alat untuk Keterampilan Penyuluh	140
	3.1c. Uji Reliabilitas Alat untuk Penampilan Penyuluh	141
	3.2a. Perhitungan Daya Pembeda Alat untuk Efek- tivitas Penyuluhan	142
	3.2b. Perhitungan Daya Pembeda Alat untuk Keterampilan Penyuluh	143
	3.2c. Perhitungan Daya Pembeda Alat untuk Penampilan Penyuluh	144
	3.3a. Perhitungan Korelasi antara Item untuk Efektivitas Penyuluhan	145
	3.3b. Perhitungan Korelasi antara Item untuk Keterampilan Penyuluh	149
	3.3c. Perhitungan Korelasi antara Item untuk Penampilan Penyuluh	153
	3.4. Daftar Pertanyaan	155
	4.1a. Uji Normalitas Distribusi Variabel X_1, X_2	161

	Halaman
4.1b. Uji Normalitas Distribusi Variabel Y	162
4.2a. Pembakuan Data X_1, X_2 dan Y.	166
4.2b. Uji Regresi Linier Multipel	173
4.3. Uji Homogenitas Varians Populasi	178
4.4. Uji Efektivitas Pelaksanaan Penyuluhan	180
Tabel z	184
Tabel t	189
Daftar χ^2	190
Abstrak	195
Riwayat Hidup	198



DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Populasi Siswa yang Pernah Disuluh	17
2. Analisis Data dan Uji Signifikansi	19
3. Kisi-kisi Efektivitas Penyuluhan	76
4. Kisi-kisi Keterampilan Penyuluh	77
5. Kisi-kisi Penampilan Penyuluh	78
6. Rangkuman Hasil Penelitian	106



DAFTAR SKEMA

	Halaman
2.1. Paradigma Penelitian	15
2.2. Bimbingan dan Pendidikan	22

