

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
1.7 Anggapan Dasar	6
1.8 Hipotesis	6
1.9 Definisi Operasional	6
BAB II IHWAL TEKNIK LATIHAN BERPASANGAN DAN PEMBELAJARAN BERBICARA	8
2.1 Keterampilan Berbicara	8
2.1.1 Pengertian Berbicara	8
2.1.2 Jenis Berbicara	9
2.1.3 Tujuan Berbicara	13
2.1.4 Hambatan dalam Kegiatan Berbicara	14
2.1.5 Ciri-ciri Pembicara Ideal	15
2.1.6 Penilaian Keterampilan Berbicara	17
2.2 Teknik Latihan Berpasangan	19

2.2.1 Pengertian Teknik Latihan Berpasangan	19
2.2.2 Langkah-langkah Teknik Latihan Berpasangan	20
2.3 Teknik <i>Modeling The Way</i>	20
2.3.1 Pengertian Teknik <i>Modeling The Way</i>	20
2.3.2 Langkah-langkah Teknik <i>Modeling The Way</i>	21
2.4 Pembawa Acara	21
2.4.1 Pengertian Pembawa Acara	21
2.4.2 Teknik Pembawa Acara yang Baik	22
2.4.2.1 Suara dan Cara Berbicara	22
2.4.2.2 Penampilan	23
2.4.2.3 Bahasa Tubuh	24
2.4.2.4 Meningkatkan Rasa Percaya Diri	24
2.4.2.5 Tampil Memikat	25
2.4.2.6 Penguasaan Suasana atau Acara	26
2.4.2.7 Etika Pembawa Acara yang Baik	27
BAB III METODE PENELITIAN	29
3.1 Metode Penelitian	29
3.2 Sumber Data	31
3.2.1 Populasi	31
3.2.2 Sampel	31
3.3 Teknik Pengumpulan Data	32
3.4 Teknik Pengolahan Data	32
3.4.1 Pengolahan Data Hasil Tes	32
3.4.1.1 Analisis Data	32
3.4.1.2 Analisis Statistik	33
3.5 Instrumen Penelitian	36

3.5.1 Soal Tes	37
3.5.1.1 Tes Awal (Prates)	37
3.5.1.2 Tes Akhir (Pascates)	38
3.5.2 Rekaman	39
3.5.3 Instrumen Perlakuan	39
BAB IV DESKRIPSI HASIL DAN PEMBAHASAN	41
4.1 Perlakuan Tindakan	41
4.2 Deskripsi Analisis Data	42
4.2.1 Deskripsi Analisis Data Prates	44
4.2.2 Deskripsi Analisis Data Pascates	48
4.2.3 Analisis Skor Prates dan Pascates Keterampilan Berbicara Siswa	52
4.2.3.1 Kelas Eksperimen	53
4.2.3.2 Kelas Kontrol	59
4.2.4 Analisis Uji Reliabilitas Antarpemimbang (ANOVA) Data Nilai Prates.....	65
4.2.4.1 Kelas Eksperimen	65
4.2.4.2 Kelas Kontrol	68
4.2.5 Analisis Uji Reliabilitas Antarpemimbang (ANOVA) Data Nilai Pascates.....	71
4.2.5.1 Kelas Eksperimen	71
4.2.5.2 Kelas Kontrol	74
4.3 Pengolahan Data	77
4.3.1 Uji Normalitas Data Prates	77
4.3.1.1 Kelas Eksperimen	77
4.3.1.2 Kelas Kontrol	80
4.3.2 Uji Normalitas Data Pascates	83
4.3.2.1 Kelas Eksperimen	83

4.3.2.2 Kelas Kontrol	86
4.4 Uji Homogenitas	88
4.5 Uji Hipotesis	89
4.6 Pembahasan Hasil Penelitian	91
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	94
5.1 Simpulan	94
5.2 Saran	96
DAFTAR PUSTAKA	97
LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

