

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xxii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Pembatasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Mafaat Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI DAN KERANGKA BERPIKIR	10
2.1 Hakikat Keterampilan Menulis Teks Prosedur	10
2.2 Hakikat Metode <i>Thinking Aloud Pair Problem Solving</i>	34

2.3 Penelitian yang Relevan	47
2.4 Kerangka Berpikir	49
2.5 Hipotesis Tindakan	50
BAB III METODE PENELITIAN	51
3.1 Tujuan Penelitian	51
3.2 Lingkup Penelitian	51
3.3 Tempat dan Waktu Penelitian	52
3.4 Metode dan Desain Penelitian	52
3.5 Populasi dan Sampel Penelitian	53
3.6 Variabel Penelitian	53
3.7 Definisi Konseptual	53
3.8 Definisi Operasional	54
3.9 Instrumen Penelitian	55
3.10 Prosedur Penelitian	55
3.11 Tahap Pelaksanaan Penelitian	57
3.12 Teknik Pengumpulan Data	70
3.13 Kriteria Penilaian	71
3.14 Uji Persyarat Analisis	80
a. Uji Validitas Instrumen	80
b. Uji Normalitas	81

c. Uji Homogenitas	82
d. Hipotesis Penelitian	83
BAB IV ANALISIS DATA	85
4.1 Deskripsi Hasil Data	85
4.1.1 Deskripsi Data Analisis Kelas Kontrol	
4.1.2 Deskripsi Data Analisis Kelas Eksperimen	93
4.2 Perbandingan Data Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	91
4.2.1 Perbandingan Tes Awal dan Tes Akhir	91
4.2.2 Perbandingan Rata-Rata Nilai Aspek Tes Awal dan Tes Akhir	102
4.3 Hasil Pengujian Persyarat Analisis	105
4.3.1 Uji Normalitas	105
4.3.1.1 Uji Normalitas Kelas Kontrol	105
4.3.1.2 Uji Normalitas Kelas Eksperimen	106
4.3.2 Uji Homogenitas	107
4.3.3 Uji Hipotesis	108
4.4 Pembahasan Hasil Analisis Data Kualitatif	109
4.4.1 Pembahasan Aspek Struktur Teks Prosedur	111
4.4.1.1 Tujuan	111
4.4.1.2 Alat dan Bahan	116

4.4.1.3 Langkah-langkah	122
4.4.1.4 Penutup	127
4.4.2 Pembahasan Unsur Kebahasaan Teks Prosedur	132
4.4.2.1 Kalimat Perintah	132
4.4.2.2 Konjungsi	137
4.4.2.3 Kata Kerja	142
4.4.3 Pembahasan Unsur Kepenulisan Teks Prosedur	148
4.4.3.1 Keefektifan Kalimat	148
4.4.3.2 Pemilihan Diksi	153
4.4.3.3 Ejaan dan Tanda Baca	158
4.5 Interpretasi Hasil Penelitian	164
4.6 Keterbatasan Penelitian	167
BAB V PENUTUP	159
5.1 Simpulan	159
5.2 Implikasi	163
5.3 Saran	165
DAFTAR PUSTAKA	167
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Struktur Teks Prosedur	23
Tabel 2.2 Struktur Teks Prosedur	25
Tabel 2.3 Peran <i>Problem Solver</i> dan <i>Listener</i> dalam Metode TAPPS	43
Tabel 3.1 Desain Penelitian	43
Tabel 3.2 Langkah-Langkah Pembelajaran	49
Tabel 3.3 Kisi-kisi Penilaian Keterampilan Menulis Teks Prosedur	62
Tabel 3.4 Kriteria Penilaian Keterampilan Menulis Teks Prosedur	63
Tabel 3.5 Uji Normalitas (Uji Liliefors)	72
Tabel 3.6 Hasil penghitungan Uji Normalitas	73
Tabel 3.7 Data Uji F (Fisher)	74
Tabel 4.1 Rangkuman Data Hasil Penelitian Keterampilan Menulis Teks prosedur	86
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Data Tes Awal Kelas Kontrol	87
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Data Tes Akhir Kelas Kontrol	89
Tabel 4.4 Diatribusi Frekuensi Data Tes Awal Kelas Eksperimen	94
Tabel 4.5 Hasil Perhitungan Hail Normalitas Kelas Kontrol	95
Tabel 4.6 Hasil Perhitungan Hail Normalitas Kelas Eksperimen	106
Tabel 4.7 Perhitungan Uji Homogenitas Perhitungan Uji Fisher	107
Tabel 4.8 Uji Hipotesis Perhitungan Uji T	108
Tabel 4.9 Presentes Tes Awal Tujuan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	109
Tabel 4.10 Presentas Tes Akhir Aspek Tujuan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	114

Tabel 4.11 Presentas Tes Awal Aspek Alat dan Bahan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	117
Tabel 4.12 Presentas Tes Akhir Aspek Alat dan Bahan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	119
Tabel 4.13 Presentas Tes Awal Aspek Langkah-Langkah Teks Prosedur Kelas dan Kelas Eksperimen	122
Tabel 4.14 Presentas Tes Akhir Aspek Langkah-Langkah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	125
Tabel 4.15 Presentas Tes Awal Aspek Penutup Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	128
Tabel 4.16 presentas Tes Akhir Aspek Penutup Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	130
Tabel 4.17 Presents Tes Awal Unsur Kebahasaan Kalimat Perintah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	132
Tabel 4.18 Presentas Tes Akhir Unsur Kebahasaan Kalimat Perintah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	135
Tabel 4.19 Presentas Tes Awal Unsur Kebahasaan Konjungsi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	137
Tabel 4.20 Presentas Tes Akhir Unsur Kebahasaan Konjungsi Teks Prosedru Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	140
Tabel 4.21 Presentas Tes Awal Unsur Kebahasaan Kata Kerja Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	143
Tabel 4.22 Presentas Tes Akhir Unsur Kebahasaan Kata Kerja Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	145
Tabel 4.23 Presentas Tes Awal Unsur Kepenulisan Keefektifan Kalimat Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	148
Tabel 4.24 Presentas Tes akhir Unsur Kepenulisan Keefektifan Kalimat Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas	150
Tabel 4.25 Presentas Tes Awal Unsur Kepenulisan Pemilihan Diksi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	154

Tabel 4.26 Presentas Tes Akhir Unsur Kepenulisan Pemilihan Diksi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.	156
Tabel 4.27 Presentas Tes Awal Unsur Kepenulisan Ejaan dan Tanda Baca Teks Prosedur Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	159
Tabel 4.28 Presentas Tes Akhir Unsur Kepenulisan Ejaan dan Tanda Baca Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	161

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Grafik Histogram Nilai Tes Awal Kelas Kontrol	88
Gambar 4.2 Grafik Histogram Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol	90
Gambar 4.3 Grafik Poligon Rata-Rata Kenaikan Aspek Tes Awal Kelas Kontrol	91
Gambar 4.4 Grafik Poligon Rata-Rata Kenaikan Aspek Tes Akhir Kelas Kontrol	91
Gambar 4.5 Grafik Poligon Rata-Rata Aspek Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Kontrol	92
Gambar 4.6 Grafik Histogram Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen	95
Gambar 4.7 Distribusi Frekuensi Data Tes Akhir Kelas Eksperimen	96
Gambar 4.8 Grafik Histogram Tes Akhir Kelas Eksperimen	97
Gambar 4.9 Grafik Poligon Rata-Rata Kenaikan Aspek Tes Awal Kelas Eksperimen	98
Gambar 4.10 Grafik Poligon Rata-Rata Kenaikan Aspek Tes Akhir Kelas Eksperimen	98
Gambar 4.11 Grafik Poligon Rata-Rata Kenaikan Aspek Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen	100
Gambar 4.12 Grafik Histogram Perbandingan Nilai Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Kontrol	101
Gambar 4.13 Grafik Histogram Perbandingan Nilai Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen	102
Gambar 4.14 Grafik Poligon Perbandingan Rata-Rata Nilai Aspek Tes Awal Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	103
Gambar 4.15 Grafik Poligon Perbandingan Rata-Rata Nilai Aspek Tes Akhir Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	112
Gambar 4.16 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Aspek Tujuan Teks prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	113

Gambar 4.17 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor 17	113
Gambar 4.18 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor 5	104
Gambar 4.18 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Aspek Tujuan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	115
Gambar 4.19 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor 17	116
Gambar 4.20 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor 5	117
Gambar 4.21 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Aspek Alat dan Bahan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	118
Gambar 4.22 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor 7	119
Gambar 4.23 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor 9	120
Gambar 4.24 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Aspek Alat dan Bahan Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	120
Gambar 4.25 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (7)	121
Gambar 4.26 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (9)	122
Gambar 4.27 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Aspek Langkah-Langkah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	123
Gambar 4.28 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (2)	123
Gambar 4.29 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor (10)	124
Gambar 4.30 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Aspek Langkah-Langkah Teks Prosedur Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	125
Gambar 4.31 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (2)	126
Gambar 4.32 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (10)	126
Gambar 4.33 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Aspek Penutup Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	128

Gambar 4.34 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (6)	120
Gambar 4.35 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor (15)	129
Gambar 4.36 Grafik Poligon Perbandingan presentase Tes Akhir Aspek Penutup Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	130
Gambar 4.37 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (6)	131
Gambar 4.38 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (15)	131
Gambar 4.39 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kebahasaan Kalimat Perintah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	133
Gambar 4.40 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (20)	134
Gambar 4.41 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor (18)	134
Gambar 4.42 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kebahasaan Kalimat Perintah Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	135
Gambar 4.43 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (20)	136
Gambar 4.44 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (18)	136
Gambar 4.45 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kebahasaan Konjungsi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	138
Gambar 4.46 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor 1	138
Gambar 4.47 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor 9	139
Gambar 4.48 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kebahasaan Konjungsi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	140
Gambar 4.49 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (1)	141
Gambar 4.50 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (9)	141
Gambar 4.51 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kebahasaan Kata Kerja Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	143

Gambar 4.52 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen (22)	144
Gambar 4.53 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol (16)	145
Gambar 4.54 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kebahasaan Kata Kerja Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	145
Gambar 4.55 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (22)	146
Gambar 4.56 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (16)	147
Gambar 4.57 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kepenulisan Keefektifan kalimat Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	148
Gambar 4.58 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (29)	149
Gambar 4.59 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor (12)	150
Gambar 4.60 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kepenulisan Keefektifan kalimat Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	151
Gambar 4.61 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (29)	152
Gambar 4.62 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (12)	152
Gambar 4.63 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kepenulisan Pemilihan Diksi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.	154
Gambar 4.64 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (1)	155
Gambar 4.65 Sampel Tes Awal Kelas Kontrol Nomor (20)	146
Gambar 4.66 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kepenulisan Pemilihan Diksi Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	156
Gambar 4.67 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (1)	157
Gambar 4.68 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (20)	158
Gambar 4.69 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Awal Unsur Kepenulisan Ejaan dan Tanda Baca Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	159

Gambar 4.70 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (5)	160
Gambar 4.71 Sampel Tes Awal Kelas Eksperimen Nomor (2)	160
Gambar 4.72 Grafik Poligon Perbandingan Presentase Tes Akhir Unsur Kepenulisan Ejaan dan Tanda Baca Teks Prosedur Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	161
Gambar 4.73 Sampel Tes Akhir Kelas Eksperimen Nomor (5)	162
Gambar 4.74 Sampel Tes Akhir Kelas Kontrol Nomor (2)	163

LAMPIRAN