

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Nilai pada Elemen Teknik Dasar pada Pekerjaan DPIB	6
Tabel 2.1 Alur Tujuan Pembelajaran DPIB Kelas X	17
Tabel 3.1 Jumlah Siswa Kelas X DPIB	35
Tabel 3.2 Desain Penelitian.	35
Tabel 3.3 Langkah-Langkah Model <i>Direct Instruction</i> dan <i>Reciprocal Teaching</i>	39
Tabel 3.4 Uji Validitas Tes Hasil Belajar	50
Tabel 3.5 Klasifikasi Tingkat Kesukaran Soal.....	51
Tabel 3.6 Hasil Indeks Kesukaran Instrumen Tes Hasil Belajar	52
Tabel 3.7 Klasifikasi Indeks Daya Pembeda Soal	53
Tabel 3.8 Hasil Daya Beda Butir Tes	54
Tabel 3.9 Klasifikasi Indeks Reliabilitas	55
Tabel 3.10 Kisi Kisi	57
Tabel 3.11 Rumus Persiapan ANAVA 1 jalur	62
Tabel 3.12 Menentukan Kesimpulan	63
Tabel 4.1 Data Distribusi Frekuensi Pretest Kelas Eksperimen	67
Tabel 4.2 Data Distribusi Frekuensi Postest Kelas Eksperimen	68
Tabel 4.3 Data Distribusi Frekuensi Pretest Kelas Kontrol	69
Tabel 4.4 Data Distribusi Frekuensi Postest Kelas Kontrol.....	70
Tabel 4.5 Uji Normalitas Pretest.....	71
Tabel 4.6 Uji Normalitas Postest	71
Tabel 4.7 Uji Homogenitas Pretest	72
Tabel 4.8 Uji Homogenitas Postest.....	72
Tabel 4.9 Hasil Uji One-Way ANOVA	73
Tabel 4.10 Hasil Uji T	74