

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi dan Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Pertanyaan Penelitian	9
F. Struktur Organisasi Skripsi	9
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Kriya Kayu dengan Teknik <i>Scrolling</i>	11
B. Definisi Belajar dan Hasil Belajar	40
C. Kesiapan Uji Kompetensi	43
D. Asumsi	50
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi, Populasi, dan Sampel Penelitian	53
B. Metode Penelitian	54
C. Definisi Operasional	54
D. Teknik Pengumpulan Data Penelitian	56
E. Analisis Data	59
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	62
B. Pembahasan Hasil Penelitian	96
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	101
B. Saran	103
DAFTAR PUSTAKA	105

DAFTAR TABEL

Tabel

2.1	Klasifikasi Keawetan Kayu di Indonesia	16
2.2	Golongan Jenis Tekstur Kayu	17
2.3	Golongan Jenis Kekerasan Kayu	18
4.1	Pemahaman Responden tentang Alat <i>Scroll</i> pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	62
4.2	Pengetahuan Responden tentang Kegunaan Fungsi Mesin <i>Scroll</i> pada Pembuat Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	63
4.3	Pengetahuan Responden tentang Jenis Ukuran Mata Gergaji untuk Memotong Ketebalan Kayu pada Pembuatan Produk Kriya kayu Teknik <i>Scrolling</i>	64
4.4	Pengetahuan Responden tentang Jenis-Jenis Kayu untuk Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	65
4.5	Pengetahuan Responden tentang Tekstur Kayu untuk Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	66
4.6	Pengetahuan Responden tentang Ciri-Ciri Kayu untuk Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	67
4.7	Pemahaman Responden tentang Pengertian Teknik <i>Scrolling</i> pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	68
4.8	Pemahaman Responden tentang Fungsi Stopper pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	69
4.9	Pemahaman Responden tentang Fungsi Mata Gergaji pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	70
4.10	Pemahaman Responden tentang Fungsi Stabilisator pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	71
4.11	Pemahaman Responden tentang Fungsi Gergaji Sebagai Alat Pendukung pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	72
4.12	Pemahaman Responden tentang Fungsi Tang Sebagai Alat Pendukung pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	73
4.13	Pemahaman Responden tentang Fungsi Ampelas pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	74
4.14	Pemahaman Responden tentang Prosedur Pengoperasian Mesin <i>Scroll</i> pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	75
4.15	Menganalisis Karakteristik Jenis Kayu untuk Alat Permainan Edukatif pada Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	77
4.16	Sikap Responden Dalam Memotong Mata Gergaji yang Terlalu Panjang	78
4.17	Sikap Responden Dalam Memilih Jenis Kayu untuk Membuat Alat Permainan Edukatif	79

4.18 Sikap Responden Dalam Mempersiapkan Bahan dan Alat yang Akan dipergunakan untuk Praktek	80
4.19 Sikap Responden Dalam Membuat Gambar Desain	81
4.20 Sikap Responden Dalam Memilih Kayu Pinus yang Sesuai untuk Membuat Hiasan Dinding.....	82
4.21 Sikap Responden Dalam Menerapkan Keselamatan Kerja	83
4.22 Sikap Responden Dalam Proses Pengetaman Kayu	84
4.23 Sikap Responden Dalam Menata Letak Benda Kerja untuk Menghasilkan Potongan Kayu Bentuk Tegak Lurus	85
4.24 Sikap Responden Ketika Akan Memotong Benda Kerja dengan Mesin <i>Scroll</i>	86
4.25 Sikap Responden Ketika Mengoperasikan Mesin <i>Scroll</i>	87
4.26 Sikap Responden Agar Menghasilkan Benda Kerja yang Sesuai dengan Gambar Desain.....	88
4.27 Sikap Responden Dalam Memperlakukan Peralatan Kerja Setelah Selesai Menggunakan	89
4.28 Sikap Responden Ketika Mengampelas Bagian Potongan Kayu	90
4.29 Sikap Responden Dalam Penyelesaian Pembuatan Alat Permainan Edukatif	91
4.30 Sikap Responden Dalam Perawatan Mesin <i>Scroll</i>	92
4.31 Data Pengamatan Praktek Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	94

DAFTAR GAMBAR

Gambar	
2.1 Puzzle	12
2.2 Lambang Bilangan.....	13
2.3 Tempat Al-qur'an	13
2.4 Kayu Pinus.....	23
2.5 Produk Kayu Pinus	23
2.6 Kayu Mahoni	24
2.7 Produk Kayu Mahoni	24
2.8 Kayu Jati	25
2.9 Produk Kayu Jati	25
2.10 Kayu Albassiah Putih.....	25
2.11 Produk Kayu ALbassiah Putih	25
2.12 <i>Tripleks</i>	27
2.13 Produk <i>Tripleks</i>	27
2.14 Mesin <i>Scroll</i>	29
4.1 Diagram Data Pengamatan Praktek Pembuatan Produk Kriya Kayu Teknik <i>Scrolling</i>	96

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN I	
Kisi-Kisi Instrumen	108
LAMPIRAN II	
Petunjuk Pengisian Instrumen.....	110
Instrumen Penelitian	111
LAMPIRAN III	
Hasil Pengolahan Data Observasi.....	119
LAMPIRAN IV	
Surat-Surat	154
LAMPIRAN V	
Daftar Riwayat Hidup.....	157

