

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Pembatasan Masalah.	4
1.4. Rumusan Masalah.	5
1.5. Tujuan Pengembangan Produk.....	5
1.6. Manfaat Pengembangan Produk.....	6
1.7. Spesifikasi Produk Yang Dikembangkan.....	6
1.8. Pentingnya Pengembangan.	7
1.9. Asumsi dan Keterbatasan Pengembangan.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1. Kajian Teoritis.....	9
2.1.1. Hakikat Belajar Dan Hasil Belajar Teknik Pemesinan Bubut	9
2.1.2. Hakikat Media Pembelajaran.....	14
2.1.3. Hakikat Pembelajaran Kontekstual	20

2.1.4. Parameter-Parameter Pemotongan Pada Mesin Bubut.....	22
2.1.5. Penelitian Yang Relevan	29
2.2 Kajian Produk Yang Dikembangkan.....	31
2.3 Model pengembangan produk yang digunakan	32
2.3.1. Tahap Analisis (<i>Analyse</i>).....	33
2.3.2. Tahap Desain (<i>Design</i>)	33
2.3.3. Tahap Pengembangan (<i>Development</i>).....	33
2.3.4. Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>).....	33
2.3.5. Tahap Evaluasi (<i>Evaluation</i>)	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	35
3.2. Sasaran Produk Yang Dihasilkan.....	35
3.3. Metode Pengembangan Produk.....	35
3.3.1. Teknik Pengembangan	35
3.3.2. Alat dan Bahan	38
3.3.3. Tahap Pengembangan	38
3.3.4. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	43
3.3.5. Teknik Analisis Data.....	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	50
4.1. Hasil Pengembangan Produk	50
4.1.1. <i>Analysis</i> (Analisis).....	50
4.1.2. <i>Design</i> (Desain)	51
4.1.3. <i>Development</i> (Pengembangan)	53
4.1.4. <i>Implementation</i> (Implementasi).....	60
4.1.5. <i>Evaluation</i> (Evaluasi)	60

4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	61
4.2.1. Kelayakan Produk	61
4.2.2. Efektifitas Media Pembelajaran.....	62
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	64
5.1. Kesimpulan.....	64
5.2. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66

