

DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan	
Pernyataan Keaslian Skripsi	
Abstrak	i
Kata pengantar	ii
Ucapan Terima Kasih	iii
Daftar isi	v
Daftar Bagan	vii
Daftar Gambar	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Fokus Masalah Penciptaan	5
C. Tujuan dan Manfaat Penciptaan	5
D. Kajian Sumber Penciptaan	6
E. Proses Penciptaan	7
F. Teknik	9
G. Media.....	10
H. Sistematika Penulisan.....	10
BAB II LANDASAN TEORETIK	12
A. Kajian Pustaka.....	12
B. Kajian Faktual (Empirik)	39
C. Gagasan Awal	40
BAB III PROSES PENCIPTAAN	41
A. Kontemplasi	42
B. Stimulus	43

C. Pengolahan Ide	43
D. Langkah-langkah Pembuatan	44
E. Persiapan Alat-alat Bahan	47
F. Proses Pembuatan Karya.....	61
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	69
A. Pengembangan Konsep Karya Ikan Hiu	69
B. Proses Penciptaan (Pengolahan Bahan Anorganik Besi)	72
C. Analisis Karya Patung Ikan Hiu dari Limbah Anorganik Besi	72
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	83
A. Kesimpulan	83
B. Rekomendasi	84
DAFTAR PUSTAKA	86

DAFTAR BAGAN

Bagan	Hal
1.1. Proses Penciptaan	9
3.1. Langkah-langkah Pembuatan	46
4.1. Analisis Karya	72



DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1. Garis	14
2.2. Bidang	15
2.3. Tekstur	15
2.4. Gelap terang	16
2.5. Ruang	17
2.6. Warna	17
2.7. Patung media kayu	18
2.8. Patung media keramik	18
2.9. Patung media batu marmer	19
2.10. Patung media batu granit	19
2.11. Patung media logam	20
2.12. Patung media limbah besi	20
2.13. Artefak berhala	22
2.14. Artefak stupa budha	22
2.15. Artefak relief	22
2.16. Patung teknik membutsir	23
2.17. Patung teknik pahatan	24
2.18. Patung teknik cetak	24
2.19. Patung teknik cetak	24
2.20. Patung teknik lepa	25
2.21. patung teknik konstruksi	26
2.22. Limbah besi	27
2.23. Hiu paus	30
2.24. <i>Basking shark</i>	31
2.25. <i>Withe shark</i>	32
2.26. <i>Tiger shark</i>	33

2.27. <i>Hammerhead shark</i>	34
2.28. <i>Gesture 1</i>	35
2.29. <i>Gesture 2</i>	35
2.30. <i>Gesture 3</i>	36
2.31. <i>Gesture 4</i>	36
2.32. <i>Gesture 5</i>	36
2.33. <i>Gesture 6</i>	37
2.34. Patung ikan hiu dengan plat besi	37
2.35. Patung ikan hiu dengan limbah besi	38
2.36. Patung ikan hiu dengan bahan resin	38
2.37. Patung ikan hiu dengan batu marmer	38
2.38. Patung ikan hiu dengan bahan resin	39
3.1. Pensil	47
3.2. Penggaris, jangka dan meteran	47
3.3. Alat potong besi	48
3.4. Ggunting kertas	48
3.5. Gunting plat besi	49
3.6. Alat penjepit	49
3.7. Gurinda	50
3.8. Palu	50
3.9. Obeng	51
3.10. Alat Pemotong (<i>blander</i>)	51
3.11. Tuas las listrik dan Asetelin	52
3.12. Mesin pembangkit listrik tenaga <i>diesel</i>	52
3.13. Travo	52
3.14. Alat pengaman	53
3.15. Alat pembengkok besi beton	53
3.16. Rantai	54
3.17. Besi beton 5mm	55

3.18. Gear sepeda motor	55
3.19. Kanvas rem motor	56
3.20. Busi mobil	56
3.21. Mesin mobil (matahari).....	57
3.22. Struktur kopling	57
3.23. Plat besi	58
3.24. Limbah sepeda kayuh	58
3.25. Tidak ada nama	59
3.26. Garam dapur.....	60
3.27. Asetelin	60
3.28. Pencarian bahan	63
3.29. Pembersihan limbah.....	63
3.30. Pembuatan model.....	64
3.31. Pembuatan rangka	65
3.32. Konstruksi barang bekas	65
3.33. Pembuatan <i>base</i>	66
3.34. Proses penggurindaan.....	67
3.35. Proses pengkorosian.....	68
4.1. Sketsa karya I.....	73
4.2. Karya I.....	73
4.3. Karya I dari berbagai sudut pandang	75
4.4. Sketsa karya II.....	76
4.5. Karya II	76
4.6. Karya II dari berbagai sudut pandang	78
4.7. Sketsa Karya III.....	79
4.8. Karya III.....	79
4.9. Karya III dari berbagai sudut pandang.....	81