

TUGAS AKHIR

**“PERANCANGAN SEPATU SKATEBOARD”**

Diajukan Guna Melengkapi Sebagai Syarat  
Dalam Mencapai Gelar Sarjana Strata Satu (S1)



UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**

Disusun Oleh:

**Taufik Rahmad Hidayat**

**41911010106**

UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**

Pembimbing:

**Djoko Soemarsono Drs., M.Ds**

**PROGRAM STUDI DESAIN PRODUK  
FAKULTAS DESAIN DAN SENI KRATIF  
UNIVERSITAS MERCU BUANA JAKARTA**

**2016**

	<p><b>LEMBAR PERNYATAAN SIDANG SARJANA</b>  <b>JURUSAN DESAIN PRODUK</b>  <b>FAKULTAS DESAIN DAN SENI KREATIF</b>  <b>UNIVERSITAS MERCU BUANA</b></p>	
---	---	---

Semester : Ganjil

Tahun Akademik : 2015/2016

Yang bertanda tangan di bawah :

Nama : Taufik Rahmad Hidayat  
NIM : 41911010106  
Jursan/Prodi : Desain Produk  
Fakultas : Fakultas Desain Seni Kreatif  
Judul TA : **"PERANCANGAN SEPATU SKATEBOARD"**

Menyatakan bahwa Tugas Akhir ini merupakan karya asli, bukan jiplakan (duplikat) dari karya orang lain. apabila ternyata pernyataan saya ini tidak benar maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan gelar sarjana saya.



Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya untuk dapat dipertanggung jawabkan sepenuhnya.

Jakarta, 16 Februari 2016

Yang memberikan pernyataan,



**Taufik Rahmad Hidayat**

	<p><b>LEMBAR PENGESAHAN SIDANG SARJANA</b>  <b>JURUSAN DESAIN PRODUK</b>  <b>FAKULTAS DESAIN DAN SENI KREATIF</b>  <b>UNIVERSITAS MERCU BUANA</b></p>	
---	---	---

Semester : Genap

Tahun Akademik : 2015/2016

Tugas Akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Desain, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Jurusan Desain Produk, Fakultas Desain dan Seni Kreatif, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

Judul Tugas Akhir : **"PERANCANGAN SEPATU SKATEBOARD"**

Disusun oleh :

Nama : Taufik Rahmad Hidayat

NIM : 41911010106

Jurusan/Prodi : Desain Produk

Telah diajukan dan dinyatakan **LULUS** pada Sidang Sarjana Strata 1 (S-1) Tanggal 16 Februari 2016.

Pembimbing,

UNIVERSITAS  
  
**MERCU BUANA**

**Djoko Soemarsono Drs., M.Ds**

Jakarta, 16 Februari 2016

Mengetahui,  
 Koordinator Tugas Akhir

Mengetahui,  
 Ketua Program Studi Desain Produk



**Hady Soedarwanto, ST., M.Ds.**



**Hady Soedarwanto, ST., M.Ds**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur selalu penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia yang dilimpahkan-Nya, sehingga penulis masih diberi kesempatan untuk dapat menyelesaikan laporan ini dengan baik.

Tujuan penulisan laporan Tugas Akhir ini dibuat ialah untuk memenuhi syarat dalam mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) sebagai bentuk pertanggung jawaban tertulis di Universitas Mercu Buana Jakarta.

Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan dan dukungan dari semua pihak, penulisan laporan ini tidak akan berjalan sebagaimana yang diharapkan, Oleh karena itu, pada kesempatan ini saya menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Ir. Edy Muladi, M.Si., selaku Dekan Fakultas Desain dan Seni Kreatif
2. Hady Soedarwanto, S.T., M.Ds., selaku Kepala Program Studi Desain Produk.
3. Djoko Soemarsono Drs., M.Ds selaku Dosen Pembimbing Tugas Akhir yang selalu sabar dalam membimbing saya dalam proses pembuatan karya hingga penulisan Tugas Akhir ini.
4. Keluarga saya, yang selalu memberikan inspirasi dan saran-sarannya yang sangat membantu membangun semangat saya.
5. Teman-teman WKS Skateboarding Mercu Buana yang telah membantu banyak hal hingga terciptanya Sepatu Skateboard ini.
6. Kawan-kawan Tim Ready dan Cocomeo yang selalu membantu, mendukung dan memberikan do'a sepanjang proses tugas akhir.
7. Sahabat-sahabat Desain Produk 2011 tercinta yang selalu memberikan motivasi dan semangat.
8. Serta semua pihak yang telah memberikan masukan dan dorongan, yang selalu banyak untuk disebutkan satu persatu, hingga laporan ini terwujud.

Akhir kata, penulis mengharapkan saran dan kritik yang konstruktif demi kesempurnaan penulisan dimasa yang akan datang. Semoga makalah ini bisa bermanfaat bagi pembaca.

Jakarta, Februari 2016

Taufik Rahmad Hidayat



## DAFTAR ISI

<b>COVER DALAM</b> .....	i
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>I. PENDAHULUAN</b>	
<b>A. Latar Belakang Perancangan</b> .....	1
<b>II. METODE PERANCANGAN</b>	
<b>A. Orisinalitas</b> .....	3
<b>B. Kelompok Pengguna Produk</b> .....	5
<b>C. Tujuan Dan Manfaat</b> .....	5
<b>D. Relevansi Dan Konsekuensi Studi</b> .....	6
<b>E. Skema Proses Kerja</b> .....	18
<b>III. DATA DAN ANALISA PERANCANGAN</b>	
<b>A. Kelompok Data Berkaitan Dengan Aspek Fungsi Produ</b> .....	19
<b>B. Kelompok Data Berkaitan Dengan Estetika Fungsi Produk Rancangan</b> ...	38
<b>C. Kelompok Data Berkaitan Dengan Aspek Teknis Produk Rancangan</b> .....	39
<b>D. Kelompok Data Berkaitan Dengan Aspek Ekonomi Produk Rancangan</b> ...	40
<b>IV. KONSEP PERANCANGAN</b>	
<b>A. Tataran Lingkungan/Komunitas</b> .....	42
<b>B. Tataran Sistem</b> .....	43
<b>C. Tataran Produk</b> .....	47
<b>D. Tataran Elemen</b> .....	53
<b>V. PAMERAN</b>	
<b>A. Desain Final</b> .....	55
<b>B. Konsep Pameran</b> .....	56
<b>C. Respon Pengunjung</b> .....	57
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	60
<b>LAMPIRAN</b> .....	61

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	3
Gambar 2.	4
Gambar 3.	7
Gambar 4.	8
Gambar 5.	9
Gambar 6.	10
Gambar 7.	11
Gambar 8.	11
Gambar 9.	12
Gambar 10.	13
Gambar 11.	20
Gambar 12.	21
Gambar 13.	22
Gambar 14.	22
Gambar 15.	23
Gambar 16.	23
Gambar 17.	24
Gambar 18.	25
Gambar 19.	25
Gambar 20.	26
Gambar 21.	27
Gambar 22.	28
Gambar 23.	29
Gambar 24.	30
Gambar 25.	31
Gambar 26.	32
Gambar 27.	32
Gambar 28.	33
Gambar 29.	34
Gambar 30.	35
Gambar 31.	36
Gambar 32.	36
Gambar 33.	38
Gambar 34.	39
Gambar 35.	40
Gambar 36.	43
Gambar 37.	43
Gambar 38.	44
Gambar 39.	54
Gambar 40.	45

Gambar 41.	.....	46
Gambar 42.	.....	47
Gambar 43.	.....	47
Gambar 44.	.....	48
Gambar 45.	.....	48
Gambar 46.	.....	49
Gambar 47.	.....	49
Gambar 48.	.....	50
Gambar 49.	.....	50
Gambar 50.	.....	51
Gambar 51.	.....	51
Gambar 52.	.....	52
Gambar 53.	.....	53
Gambar 54.	.....	53
Gambar 55.	.....	54
Gambar 56.	.....	55
Gambar 57.	.....	56
Gambar 58.	.....	57
Gambar 59.	.....	57
Gambar 60.	.....	58
Gambar Lampiran 1	.....	61
Gambar Lampiran 2	.....	62
Gambar Lampiran 3	.....	62
Gambar Lampiran 4	.....	73



UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**



## DAFTAR TABEL

Tabel 1. ....	15
Tabel 2. ....	15
Tabel 3. ....	15
Tabel 4. ....	60
Tabel 5. ....	63

