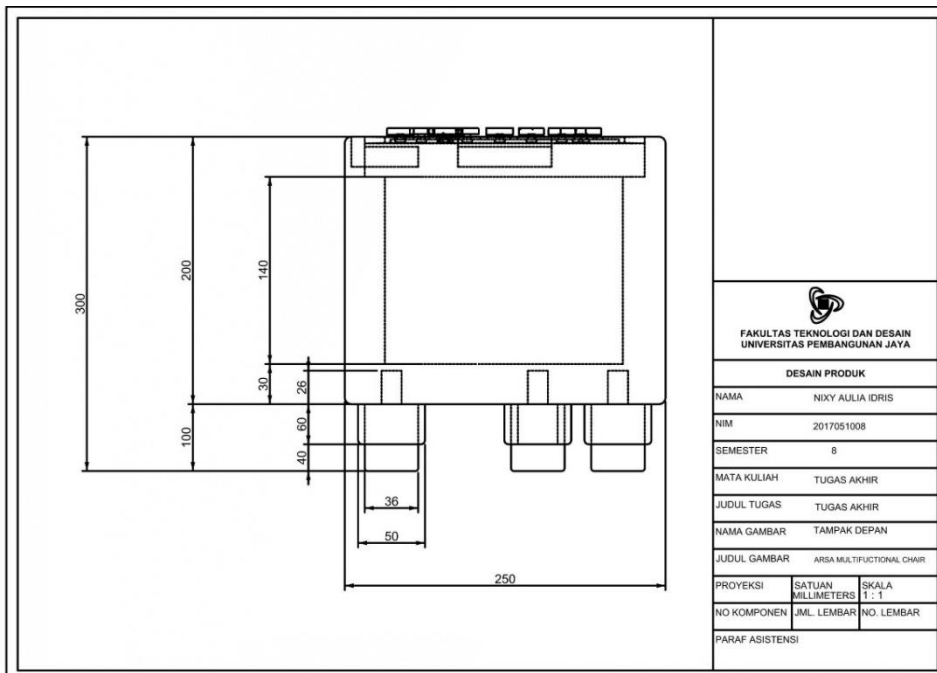
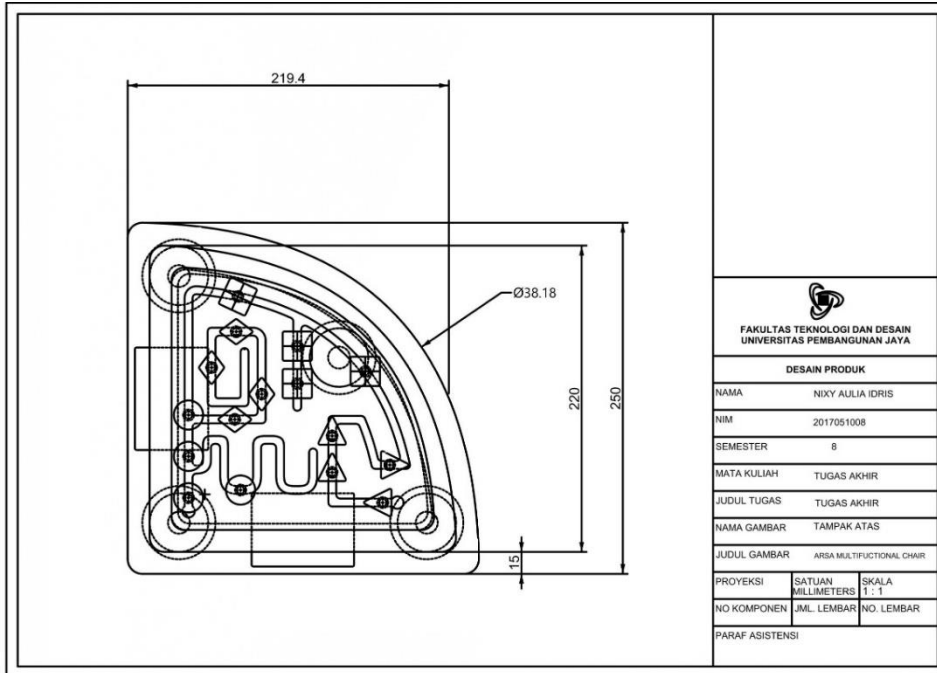




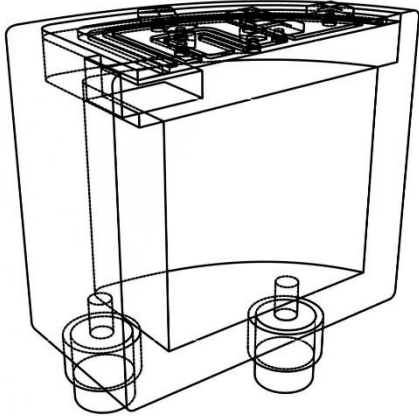
LAMPIRAN


Lampiran 1 Gambar Teknik

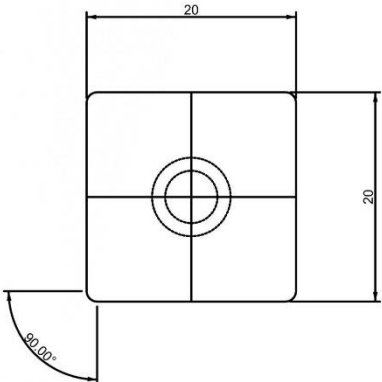



 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	TAMPAK SAMPIING	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	PRESPEKTIF	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		




 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA NIXY AULIA IDRIS		
NIM 2017051008		
SEMESTER 8		
MATA KULIAH TUGAS AKHIR		
JUDUL TUGAS TUGAS AKHIR		
NAMA GAMBAR POTONGAN		
JUDUL GAMBAR ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR		
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		




 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA NIXY AULIA IDRIS		
NIM 2017051008		
SEMESTER 8		
MATA KULIAH TUGAS AKHIR		
JUDUL TUGAS TUGAS AKHIR		
NAMA GAMBAR MAINAN TAMPAK ATAS		
JUDUL GAMBAR ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR		
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

			<p>FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA</p>		
NAMA			NIXY AULIA IDRIS		
NIM			2017051008		
SEMESTER			8		
MATA KULIAH			TUGAS AKHIR		
JUDDUL TUGAS			TUGAS AKHIR		
NAMA GAMBAR			MAINAN TAMPAK DEPAN		
JUDDUL GAMBAR			ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR		
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA	1 : 1		
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR			
PARAF ASISTENSI					

			<p>FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA</p>		
NAMA			NIXY AULIA IDRIS		
NIM			2017051008		
SEMESTER			8		
MATA KULIAH			TUGAS AKHIR		
JUDDUL TUGAS			TUGAS AKHIR		
NAMA GAMBAR			PRESPEKTIF MAINAN		
JUDDUL GAMBAR			ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR		
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA	1 : 1		
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR			
PARAF ASISTENSI					

 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	TAMPAK ATAS ALAS	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

 FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA		
DESAIN PRODUK		
NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	TAMPAK DEPAN ALAS	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

2092.7

15

300

**FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA**

DESAIN PRODUK

NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	TAMPAK SAMPING ALAS	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

**FAKULTAS TEKNOLOGI DAN DESAIN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA**

DESAIN PRODUK

NAMA	NIXY AULIA IDRIS	
NIM	2017051008	
SEMESTER	8	
MATA KULIAH	TUGAS AKHIR	
JUDUL TUGAS	TUGAS AKHIR	
NAMA GAMBAR	PRESPEKTIF ALAS	
JUDUL GAMBAR	ARSA MULTIFUNCTIONAL CHAIR	
PROYEKSI	SATUAN MILLIMETERS	SKALA 1 : 1
NO KOMPONEN	JML. LEMBAR	NO. LEMBAR
PARAF ASISTENSI		

Lampiran 2 Formulir Pengajuan Sidang Tugas Akhir

	FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Nixy Aulia Idris
 Prodi/NIM : Desain Produk / 2017051008
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Perancangan *Furniture* Yang Memiliki Fungsi Lain
 (disusun dalam kalimat singkat, padat, jelas dan menarik minat pembaca) Untuk Melatih Stimulasi Motorik Pada Anak

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	V	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	V	
3	IPK minimal 2,00	V	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	V	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	V	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	V	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	V	

Tangerang Selatan, 15 Februari 2021

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
		
Nixy Aulia Idris	Taufiq Panji Wisesa, M	Fitorio Leksono Bowo, S.Sn. MA

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli : untuk prodi, Copy 1 : untuk mahasiswa

Lampiran 3 Formulir Persetujuan Sidang Tugas Akhir

	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-02
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Nixy Aulia Idris

Prodi/NIM : Desain Produk / 2017051008

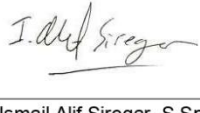

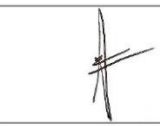

Judul Skripsi/TA yang diajukan : Perancangan *Furniture* Yang Memiliki Fungsi Lain Untuk Melatih Stimulasi Motorik Pada Anak

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds		
2	Toufiq Panji Wisesa, M.Ds		

Tangerang Selatan, 15 Februari 2021

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,	
			
Ismail Alif Siregar, S.Sn, MA	Fitorio Leksono Bowo, S.Sn, MA	Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds	Toufiq Panji Wisesa, M.Ds

Lampiran 4 Formulir Bimbingan Tugas Akhir

	FORMULIR PEMBIMBINGAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-03
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Nixy Aulia Idris
 Prodi/NIM : Desain Produk / 2017051008
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Perancangan Furniture yang Memiliki Fungsi Lain Untuk Melatih Stimulasi Motorik Pada Anak

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mhs	Paraf Dosen Pembimbing
1	19 Feb 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Mencari data mengenai motorik anak, furniture yang ingin diaplikasikan.		
2	2 Maret 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Tambahan penjelasan spesifik secara ilmu mengenai alat permainan untuk anak. Bagian tubuh/ syaraf yang mana yang merangsang motorik pada anak		
3	11 Maret 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Asistensi mengenai Bab 1. Kutipan pernyataan disertai nama dan penjelasan figur		
4	17 Maret 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Membahas mengenai bab 2, cek kembali typo pada kalimat		
5	18 Maret 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Asistensi mengenai Judul Skripsi "Perancangan Furniture yang Memiliki Fungsi Lain Untuk Melatih Stimulasi Motorik Pada Anak"		
6	8 April 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Melengkapi Bab 2 dan Bab 3 mengenai data yang telah didapat		
7	12 April 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Asistensi mengenai bab 2 dan bab 3		
8	13 April 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Asistensi mengenai sketsa desain produk sebanyak 40 sketsa		
9	16 April 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Fokus dengan sketsa 1-5 dikembangkan.		

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mhs	Paraf Dosen Pembimbing
10	21 April 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Memberikan progress mengenai bab 3 menuju bab 4		
11	22 April 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Membahas mengenai bab 3 dan bab 4. Memberi sketsa produk sebanyak 40 sketsa		
12	30 April 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Memberi progress sketsa pengembangan produk sebanyak 15 sketsa		
13	30 April 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Terpilih sketsa nomor 10 dan 11, mahasiswa bebas memilih dari fokus teknisnya.		
14	4 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Memberikan progress sketsa pengembangan produk sebanyak 15 sketsa		
15	5 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Terpilih sketsa nomor 11, dapat dilanjut tahap 3D Modelling		
16	20 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Memberikan Progress pengerjaan 3D Model badan bangku dan kaki bangku		
17	21 Mei 2021 (Taufiq Panji Wisesa. M)	Memberikan Progress pengerjaan 3D Model badan bangku dan kaki bangku		
18	21 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Masukan mengenai konstruksi, penyambungan produk & penambahan infografis mengenai cara produk bekerja		

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mhs	Paraf Dosen Pembimbing
19	24 Mei 2021 (Taufiq Panji Wisesa . M)	Memberikan progress berupa visual 3D Produk.		
10	24 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Memberikan progress berupa visual 3D Produk.		
21	27 Mei 2021 (Taufiq Panji Wisesa . M)	Memberikan progress alternative warna produk sebanyak 5 alternatif warna berupa visual 3D.		
22	27 Mei 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds)	Memberikan progress alternative warna produk sebanyak 5 alternatif warna berupa visual 3D.		
23	28 Mei 2021 (Taufiq Panji Wisesa . M)	Penambahan penjelasan gaya desain dan juga psikologi warna pada produk		
24	1 Juni 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Pemilihan alternative warna 1, detail fungsi saat alas bangku dibuka, teknis produksi		
25	7 Juni 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Memberikan progress laporan bab 4		
26	7 Juni 2021 (Taufiq Panji Wisesa . M)	Memberikan progress laporan bab 4		
27	14 Juni 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Memberikan progress laporan bab 5		
28	22 Juni 2021 (Teddy M. Darajat, S.Sn.,M.Ds)	Diskusi revisi dengan menambahkan tekstur taktil anak pada bagian mainan dan data mengenai pentingnya taktil. Memberikan hasil revisi		
29	25 Juni 2021 (Taufiq Panji Wisesa . M)	Mengirimkan hasil video INDDDEX 2021.		

* Jika pembimbingan lebih dari minimal 8 kali, mohon membuat salinan formulir ini

Nixy Aulia Idris	Teddy M. Darajat, S.Sn., M.Ds	Taufiq Panji Wisesa, M.