



Perancangan Dessin Produk Kursi Kuliah Menggunakan Metode *Pohl And Beith*

Lecture Chair Product Design Using the Pahl and Beitz Method

Oki Okta Trilian, ST.
171020700082

Dosen Pembimbing
Ribangun Bambafi Jakdfia, ST., MM

Dosen Penguji
Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT
Tedjo Sukmon O, ST., MT

Teknik Industri
Fakultas Sain dan Teknologi
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
April, 2023

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Pemncangan Desain Produk Kursi Kuliah Menggunakan Metode *Pahl And Beil-*
Nama Mahasiswa : Oki Okta Trilian
NIM : 171020700082

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing
Ribangun Bamban Jakarta, ST., MM

Dosen Penguji 1
Atikha Sidhi Cahyana, ST., MT

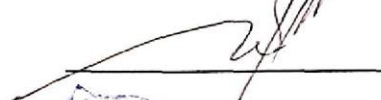
Dosen Periguji 2
Tedjo Sukmono, ST., MT

Diketahui oleh

Ketua Program Studi
Tedjo Sukmono, ST., MT
NIK. 205264

Dekan

Iswanto, ST., M.MT
NIK. 207319



Tanggal Ujian
(26 / Januari 2023)

Tanggal Lulus
(26 Januari 2023)

DAFTAR ISI

| | |
|----------------------------|---|
| Judul | 1 |
| Abstract | 1 |
| Abstrak | 1 |
| PENDAHULUAN | 1 |
| METODE | 2 |
| HASIL DAN PEMBAHASAN | 3 |
| KESIMPULAN | 5 |
| REFERENSI | |

SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Oki Okta Trilian
NIM : 171020700082
Program Studi : Teknik Industri
Fakultas : Sains dan Teknologi

Dosen Pembimbing : Ribangun Bambang Jakaria, ST., MM
NIK : 213359
Program Studi : Teknik Industri
Fakultas : Sains dan Teknologi

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Perancangan Desain Produk Kursi Kuliah Menggunakan Metode *Pahl And Beitz*
Kata Kunci : Perancangan Desain, Metode *Pahl and Beitz*

TELAH:

1. Disesuaikan dengan petunjuk penulisan di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. Berdasarkan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa.
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

SERTA*:

Bertanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah. Khususnya Lampiran Huruf B.


0 Menyerahkan tanggung jawab untuk melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA.

Demikian pernyataan dari saya, untuk dipergunakan sebagaimana meenya. Terima Kasih

Menyetujui,
Dosen Pembimbing


Ribangun Bambang Jakaria, ST., MM
MK. 213359

Sidoarjo, 13 April 2023
Mahasiswa


Oki Okta Trilian
NIM. 171020700082

*Centang salah saN.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA
PELN4 PAHANHAKCKTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul “Perancangan **Desain Produit Kursi Kuliah Menggunakan Metode jeff And Betty**” adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana]2Un. Sumber informasi yang berasal atan dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan ddfi penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sido@o

Sidoarjo, 13 April 2023



Oki Okta Trilian
NIM. 171020700082