



**PERANCANGAN ULANG SOFA MINIMALIS MENGGUNAKAN METODE KANO**

***MINIMALIST SOFA REDESIGN USING THE KANO METHOD***

Depry Yusuffa  
NIM: 181020700031

Dosen Pembimbing  
Ribangun Bambang jakatria ST., MM

Dosen Penguji  
Atikha Sidhi Cahyana ST., MT  
Boy Isma Putra ST., MM

**Program Studi Teknik Industri  
Fakultas Sains dan Teknologi  
Universitas Muhammadiyah Sidoarjo  
24 February 2023**

## LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Perancangan Ulang Sofa Minimalis Menggunakan Metode Kano  
Nama Mahasiswa : Depry Yusuffa  
NIM : 181020700031

Disetujui oleh

Dosen Pembimbing  
( Ribangun Bambang jakatria ST., MM )  
NIP/NIK: 213359

Dosen Penguji 1  
( Atikha Sidhi Cahyana ST., MT )  
NIP/NIK: 201179

Dosen Penguji 2  
( Boy Isma Putra ST., MM )  
NIP/NIK: 201193

Diketahui oleh

Ketua Program Studi  
( Tedjo Sukmono, ST., MT )  
NIP/NIK: 205264

Dekan  
( Dr. Hindarto, S.Kom.,MT. )  
NIP/NIK: 201562

Tanggal Ujian  
( 27 Oktober 2022 )

Tanggal Lulus  
( 16 Januari 2023 )

The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. Below the signatures is a blue circular official stamp of Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. The stamp contains the text 'UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO' around the top edge and 'FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI' around the bottom edge. In the center of the stamp, there is a smaller emblem with the text 'UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO' and 'FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI' around it. A large, stylized signature in blue ink is written over the stamp.

## DAFTAR ISI

JUDUL.....	1
ABSTRAK.....	1
ABSTRAK.....	1
PENDAHULUAN .....	1
II METODE PENELITIAN .....	4
III HASIL DAN PEMBAHASAN.....	5
IV KESIMPULAN .....	11
UCAPAN TERIMAKASIH.....	11
REFERENSI .....	11

## SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama Mahasiswa : Depry Yusuffa  
NIM : 181020700031  
Program Studi : Teknik Industri  
Fakultas : Sains dan teknologi

**DAN**

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

**MENYATAKAN** bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian:

Judul : Perancangan Ulang Sofa Minimalis Menggunakan Metode Kano  
Kata Kunci : Sofa Minimalis, Model Kano, *Voice Of Customers*.

**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.
- 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 mestinya. Terima Kasih

Menyetujui,  
Dosen Pembimbing



(RIBANGUN BAMBAN JAKARIA, ST.,MM.)  
NIP/NIK: 213359

Sidoarjo, 24 February 2023,  
Mahasiswa



(DEPRY YUSUFFA)  
NIM: 181020700031

\*Centang salah satu.

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI SERTA  
PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul **“Perancangan Ulang Sofa Minimalis Menggunakan Metode Kano”** adalah karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari 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 Sidoarjo

Sidoarjo, 24 February 2023



(DEPRY YUSUFFA)

NIM: 181020700031