

**SURAT KETERANGAN
MELAKUKAN KEGIATAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
No. 17/F.010/LPPM/Itenas/I/2025**

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
Jabatan : Kepala
Unit Kerja : LPPM-Itenas
JL. P.K.H. Mustafa No.23 Bandung

Menerangkan bahwa,

No	Nama	NPP	Jabatan
1	Anastasha Oktavia Sati Zein, S.Sn., M.Ds.	120080801	Tenaga Ahli
2	Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds.	120050603	Tenaga Ahli
3	Gerry Rachmat, S.Sn., M.Ds.	0015127601	Tenaga Ahli
4	Tiara Shalma A Sakhra	312022006	Tenaga Ahli
5	Mochammad Fauzi Putra D.	312022022	Tenaga Ahli
6	Nurlita	312022031	Tenaga Ahli
7	Dela sopyan	312022046	Tenaga Ahli
8	Sadrina Salsabila	312022056	Tenaga Ahli
9	Siti Syarifatul Munawaroh	312022063	Tenaga Ahli

Telah melakukan kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat sebagai berikut:

Nama Kegiatan : Konsultasi Desain *Credenza* Multifungsi di TK Paripurna 1
Sukaluyu Bandung
Tempat : TK Paripurna 1
Cibeuying Kaler, Kota Bandung
Waktu : 6 November 2024 - 10 Januari 2025
Sumber Dana : Mandiri

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 15 Januari 2025

Lembaga Penelitian dan Pengabdian
kepada Masyarakat (LPPM) Itenas
Kepala,



Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
NPP. 120010601



SURAT TUGAS
No. 727a/J.016/LPPM/Itenas/XI/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
Jabatan : Kepala
Unit Kerja : LPPM-ITENAS
JL. PHH Mustafa No. 23 Bandung

Menerangkan bahwa :

Nama	NPP	Jabatan
Anastasha Oktavia Sati Zein, S.Sn., M.Ds.	120080801	Dosen
Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds.	120050603	Dosen
Gerry Rachmat, S.Sn., M.Ds.	0015127601	Mahasiswa
Tiara Shalma A Sakhra	312022006	Mahasiswa
Mochammad Fauzi Putra D.	312022022	Mahasiswa
Nurlita	312022031	Mahasiswa
Dela sopyan	312022046	Mahasiswa
Sadrina Salsabila	312022056	Mahasiswa
Siti Syarifatul Munawaroh	312022063	Mahasiswa

Ditugaskan untuk melakukan,

Kegiatan : Konsultasi Rak Sepatu/Rak Buku di TK Paripurna 1 Sukaluyu
Sebagai : Tenaga Ahli
Tempat : TK Paripurna 1
Cibeuying Kaler, Kota Bandung
Tanggal : 06 November 2024 - 03 Januari 2025

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 06 November 2024
Lembaga Penelitian dan Pengabdian
kepada Masyarakat (LPPM) Itenas
Kepala,



Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
NPP. 120010601

LAPORAN AKHIR
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

**Konsultasi Desain Credenza Multifungsi di
TK Paripuna 1 Sukaluyu Bandung**



Ketua Tim :

.Anastasha Oktavia Sati Zein, S.Sn., M.Ds. 120080801

Anggota Tim :

Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds. 120050603

Gerry Rachmat, S.Sn., M.Ds. 0015127601

Anggota Tim (Mahasiswa) :

Tiara Shalma A Sakhra	312022006
Mochammad Fauzi Putra D.	312022022
□Nurlita	312022031
Dela sopyan	312022046
Sadrina Salsabila	312022056
Siti Syarifatul Munawaroh	312022063

PROGRAM STUDI DESAIN INTERIOR
FAKULTAS ARSITEKTUR DAN DESAIN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Konsultasi Desain Credenza Multifungsi di TK Paripuna 1
Sukaluyu Bandung

KETUA TIM PENGUSUL

Nama : Anastasha Oktavia Sati Zein, S.Sn., M.Ds.
NIP : 120080801
Jabatan/Golongan : Staf Dosen Program Studi Desain Interior / III D
Jurusan/Fakultas : Desain Interior / Fakultas Arsitektur dan Desain
Bidang Keahlian : Desain Interior
Alamat Kantor : Jl. PHH. Mustofa No. 23, Kota Bandung, Jawa Barat 40124
Alamat Rumah : Jl. Bukit Dago Utara II No. 30, Bandung

ANGGOTA TIM PENGUSUL

Nama : Iyus Kusnaedi, M.Ds.
NIP : 120050603
Jabatan/Golongan : Staf Dosen Program Studi Desain Interior / III D
Jurusan/Fakultas : Desain Interior / Fakultas Arsitektur dan Desain
Bidang Keahlian : Desain Interior
Alamat Kantor : Jl. PHH. Mustofa No. 23, Kota Bandung, Jawa Barat 40124
Alamat Rumah : Perumahan Graha Pesona Blok.F No.1, Kota Bandung

Nama : Gerry Rachmat, S.Sn., M.Ds.
NIP : 0015127601
Jabatan/Golongan : Lektor / 3D
Jurusan/Fakultas : Desain Interior / Fakultas Arsitektur dan Desain
Bidang Keahlian : Desain Interior
Alamat Kantor : Jalan Buah Batu No. 212 ISBI Bandung
Alamat Rumah : Jalan Kempo No. 5 Taman Golf Arcamanik Indah Bandung

ANGGOTA TIM PENGUSUL (Mahasiswa)

Nama : Tiara Shalma A Sakhra	Nama : Dela Sopyan
NRP : 312022006	NRP : 312022046
Nama : Mochammad Fauzi Putra Dyanata	Nama : Sadrina Salsabila
NRP : 312022022	NRP : 312022056
Nama : Nurlita	Nama : Siti Syarifatul Munawaroh
NRP : 312022031	NRP : 312022063

LOKASLMITRA

Wilayah Mitra	: TK Paripurna 1
Desa/Kecamatan	: Cibeuying Kaler
Kota/Kabupaten	: Kota Bandung
Provinsi	: Jawa Barat
Jarak PT ke Mitra	: 850 m
Luaran	: Laporan Kegiatan
Waktu Pelaksanaan	: 6 November 2024 - 10 Januari 2025
Total Biaya	: Rp. 971.583,-

Bandung, 13 Januari 2025

Mengetahui,
Dekan Fakultas Arsitektur dan Desain

Ketua Tim Pengusul



Dr. Andry, M.Sn.
NIP : 119930808

Anastaha Zein, S.Sn., M.Ds.
NIP : 120080801

Disahkan Oleh
Ketua LP2M,



Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
NIP : 20010601

DAFTAR ISI

RINGKASAN.....	1
LATAR BELAKANG	2
Analisis Kondisi Lokasi PKM	2
Kondisi Mitra	2
TUJUAN.....	2
RENCANA MEKANISME PELAKSANAAN KEGIATAN.....	2
Waktu Pelaksanaan	3
Lokasi Kegiatan	3
Peserta Kegiatan	3
<i>Breakdown Rangkaian Persiapan – Pelaksanaan PKM</i>	3
LUARAN DAN TARGET CAPAIAN.....	5
LAMPIRAN I.....	6
LAMPIRAN II.....	7

BAB I

PENDAHULUAN

Pengabdian kepada masyarakat merupakan suatu kegiatan yang bertujuan membantu masyarakat dalam berbagai kegiatan tanpa mengharapkan imbalan apa pun. Kegiatan ini merupakan bagian integral dari tridharma perguruan tinggi dan dilaksanakan oleh seluruh aktivitas akademika, beserta dharma penelitian dan dharma pengajaran. Pemberian pengabdian kepada masyarakat ditujukan kepada mereka di luar kampus yang membutuhkan dukungan dan bimbingan untuk meningkatkan keterampilan pemecahan masalah yang mendukung perkembangannya. Pelayanan publik mempunyai dua sifat, yaitu pionir dan suportif. Pengabdian masyarakat menggunakan berbagai pendekatan, antara lain bersifat edukatif, partisipatif, dan kolaboratif.

Furnitur multifungsi merupakan furnitur yang memiliki banyak fungsi dalam satu benda. Pada dasarnya furnitur multifungsi mempunyai fungsi yang sama dengan furnitur lainnya, namun furnitur multifungsi memiliki nilai yang lebih tinggi. Furnitur multifungsi dapat mengoptimalkan pemanfaatan ruang dengan memungkinkannya digunakan untuk berbagai aktivitas yang membantu memenuhi kebutuhan ini. Efisiensi ruang sangat berguna terutama bila menggunakan ruangan berukuran kecil. Ruang yang efisien memungkinkan aktivitas di dalam ruangan dapat dimanfaatkan dengan sebaik-baiknya dan seoptimal mungkin. Namun pemanfaatan ruang yang efisien memerlukan banyak elemen pendukung, dan salah satu yang terpenting adalah furnitur dan pemanfaatannya. Mengingat efisiensi ruang sangat diperlukan pada ruang hidup yang terbatas, maka penggunaan furnitur multifungsi sangat diperlukan mengingat banyaknya kebutuhan yang ada.

Bentuk pengabdian Masyarakat dan perancangan furnitur multifungsi ini diambil dari permasalahan TK Paripurna 1 Sukaluyu Bandung. Rencana ini diambil karena TK Paripurna 1 yang minim fasilitas simpan, seperti buku dan sepatu yang tidak terorganisir dengan baik menyebabkan area kelas terlihat berantakan dan menganggu suasana belajar. Maka dari itu, konsultasi credenza multifungsi ini bertujuan agar dapat mendukung proses belajar mengajar, memberikan kenyamanan, serta menanamkan kebiasaan menjaga kebersihan dan keteraturan sejak dini. Melalui konsultasi ini, TK Paripurna 1 Sukaluyu Bandung berupaya menciptakan lingkungan belajar yang lebih baik dan mendukung perkembangan optimal anak-anak.

1.1 Analisis Kondisi Mitra

TK Paripurna 1 terletak di Jl. Batik Kumeli No.63, Sukaluyu, Kec. Cibeunying Kaler, Kota Bandung.



Gambar 1,2 dan 3. Survey lokasi mitra

Dilihat pada eksisting yang ada, yang menjadi fokus pada perancangan kali ini adalah area belajar anak-anak yang terdapat beberapa masalah, yaitu :

- a) Para guru ingin mengembangkan literasi kepada anak-anak namun rak buku, tidak ergonomis untuk anak-anak
- b) rak buku yang tidak menarik minat anak-anak
- c) rak sepatu terlalu kecil
- d) kurangnya loker penyimpanan kertas untuk tugas
- e) peletakan furnitur kurang sesuai dengan sirkulasi kelas.

BAB II

SOLUSI PERMASALAHAN

Dari permasalahan yang ada, terdapat beberapa Solusi untuk menyelesaikan hal tersebut.

A. Membuat tempat penyimpanan khusus sepatu:

- Keuntungan : Membuat area kelas terlihat lebih rapi dan teratur karena sepatu akan ditempatkan di tempat yang khusus.
- Tips : Pastikan tempat penyimpanan dirancang sesuai dengan ergonomi anak-anak sehingga mudah diakses.

B. Membuat rak buku:

- Keuntungan : Memberikan rasa ketertarikan anak-anak terhadap literasi dengan membuat rak buku yang menarik dan mudah diakses.
- Tips : peletakan rak buku sesuai ergonomi pengguna anak-anak dan didesain dengan warna-warna dan bentuk yang menarik bagi anak-anak.

C. Membuat rak penyimpanan untuk dokumen

- Keuntungan : Penyimpanan dokumen menjadi lebih rapih dan aman
- Tips : Membuat rak yang tertutup sehingga aman dari jangkauan anak-anak.

Dari permasalahan yang ada, terdapat beberapa solusi yang dapat diterapkan untuk meningkatkan keteraturan dan kenyamanan di lingkungan kelas. Dalam hal ini, peletakan rak harus disesuaikan dengan ergonomi pengguna anak-anak, serta menggunakan desain warna dan bentuk yang menarik. Serta, membuat rak penyimpanan dokumen yang tertutup dapat menjaga dokumen tetap rapi dan aman dari jangkauan anak-anak. Dengan menerapkan solusi-solusi ini, diharapkan lingkungan belajar akan menjadi lebih teratur dan mendukung perkembangan anak.

BAB III

METODE

Dalam pelaksanaan konsultasi credenza multifungsi ini, melibatkan enam anggota mahasiswa dari jurusan Desain Interior ITENAS yang berperan langsung dalam semua proses kegiatan. Proses ini mencakup berbagai tahap, seperti observasi, penentuan lokasi, penilaian kondisi yang ada, identifikasi kebutuhan furnitur, dan tahap desain itu sendiri.

Berikut adalah ringkasan informasi yang disampaikan:

1. Kegiatan Observasi

A. Lokasi Mitra

Tujuan: Mengidentifikasi dan memilih lokasi mitra yang membutuhkan furnitur tambahan.

Metode: Survei dan observasi untuk menentukan lokasi mitra yang tepat.

B. Kondisi Eksisting

Tujuan: Menilai kondisi area eksisting yang dipilih untuk desain furnitur multifungsi.

Metode: identifikasi dan pilih area atau bagian tertentu yang memerlukan furnitur, dengan fokus pada kebersihan dan keteraturan.

C. Kebutuhan Mebel

Tujuan : Menentukan kebutuhan furnitur berdasarkan lokasi mitra yang dipilih dan kondisi yang ada.

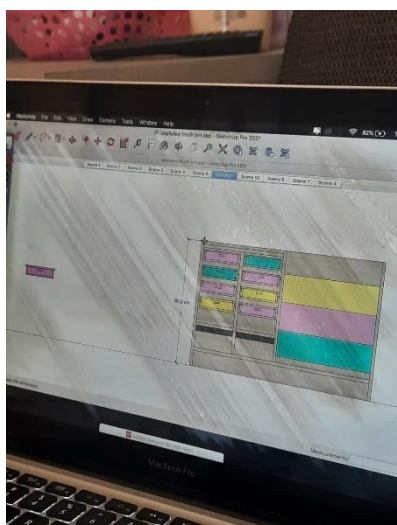
Metode: identifikasi dan daftar furnitur yang diperlukan untuk memenuhi kebutuhan fasilitas dan mengatasi kekurangan yang ada.

2. Proses Perancangan

Tujuan: Membuat desain furnitur multifungsi untuk memenuhi kebutuhan yang diidentifikasi.

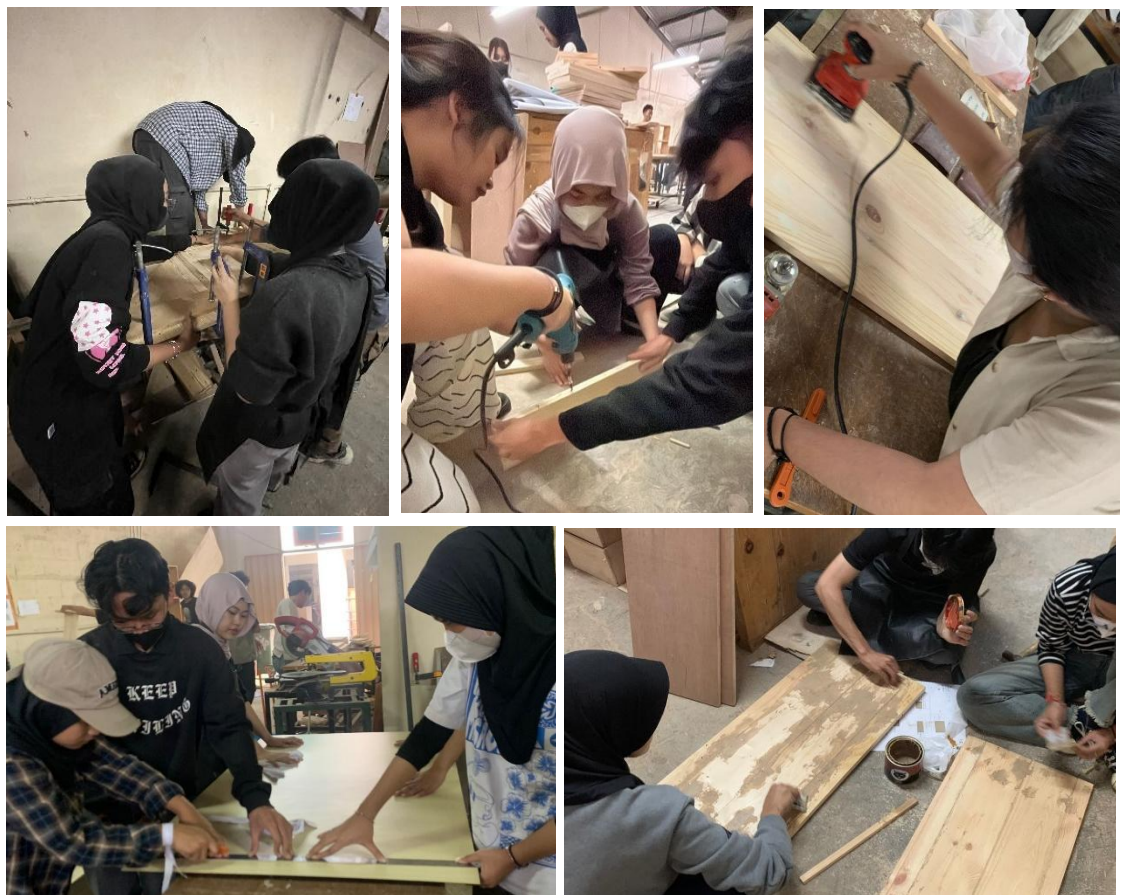
Metode:

- Melakukan konsultasi awal dengan instruktur kursus untuk menjelaskan prosedur desain furnitur dan menjelaskan tujuan konsultasi di awal. Selanjutnya, mendiskusikan ide pokok di balik desain tersebut, seperti furnitur apa yang akan digunakan dan konsep inti yang ingin disampaikan. Pembahasan ini akan mencakup aspek praktis dan fungsional serta pertimbangan pemilihan material dan teknik konstruksi yang tepat. Selain itu, kami menjelaskan bagaimana ergonomi memikirkan dan memaparkan pilihan estetika dan gaya dalam desain. Dalam konteks maksudnya, kami membahas langkah-langkah untuk meminimalkan dampak lingkungan dengan para dosen melalui diskusi atau bimbingan langkah demi langkah untuk desain.



Gambar 4 & 5. Perancangan gambar kerja

- Kami menyerahkan desain furnitur kepada perwakilan LPM untuk mendapatkan persetujuan akhir, dimulai dengan menjelaskan tujuan presentasi serta fungsi utama furnitur yang dirancang, termasuk kontribusinya terhadap program atau kegiatan LPM. Kami memaparkan secara rinci proses desain, mulai dari pertimbangan khusus, modifikasi, hingga pengembangan dari konsep awal ke desain akhir. Selain itu, kami menjelaskan nilai tambah furnitur dan implikasinya terhadap anggaran. Sesi tanya jawab memberikan kesempatan bagi perwakilan LPM untuk mengajukan pertanyaan dan memberikan masukan. Presentasi ini ditutup dengan tujuan memperoleh persetujuan akhir atau umpan balik, sekaligus mendiskusikan langkah-langkah selanjutnya, termasuk perubahan atau penyesuaian yang diperlukan.
- Setelah desain furnitur disetujui, tahap berikutnya adalah pembuatan prototipe skala 1:1. Proses ini dimulai dengan memilih bahan dan komponen yang sesuai dengan desain. Kemudian, kerangka dasar prototipe dibangun berdasarkan dimensi dan proporsi yang telah ditentukan. Teknik konstruksi yang dirancang diterapkan dengan fokus pada detail dan finishing sesuai kebutuhan. Semua komponen dirakit dan diuji untuk memastikan fungsionalitasnya sesuai dengan tujuan desain, termasuk evaluasi ergonomi untuk menjamin kenyamanan pengguna. Umpan balik dari tim atau pihak terkait sangat penting dalam tahap ini, sehingga prototipe dapat disesuaikan jika diperlukan. Seluruh proses didokumentasikan secara rinci, dan prototipe dipresentasikan kepada pihak berkepentingan untuk penilaian lebih lanjut. Langkah ini menjadi krusial untuk memastikan desain furnitur memenuhi standar kualitas dan kenyamanan yang diharapkan.



Gambar 6,7,8,9 & 10. Proses pembuatan



Gambar 11 & 12. Survey pembelian kay umodulo prototipe



Gambar 13 & 14. Hasil prototipe setengah jadi



Gambar 15 Hasil akhir model prototipe

BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil dari seluruh rangkaian kegiatan adalah dengan selesaiya pembuatan prototipe. Diawali dengan studi bentuk, perancangan gambar kerja, modeling, dan seluruh rangkaian proses pembuatan prototipe di Workshop Prodi Desain Interior Institut Teknologi Nasional Bandung, yang berlangsung selama kurang lebih 2 bulan. Dimulai pada tanggal 6 November 2024, dan diserahkan kepada mitra pada 10 Januari 2025.

Prototipe dipindahkan dari Workshop Prodi Desain Interior Itenas ke lokasi mitra menggunakan mobil. Penilaian dan tanggapan dari mitra terhadap prototipe ini sangat positif. Mitra menyatakan bahwa prototipe tersebut sangat bagus dan akan sangat bermanfaat bagi TK Paripurna 1. Harapan mitra adalah agar prototipe ini dapat digunakan dengan sebaik-baiknya oleh siapa pun yang menggunakannya.



Gambar 16&17. Kondisi area furniture sebelum



Gambar 18&19 Kondisi area furniture setelah ada protipe



Gambar 20 Penyerahan prototipe kapada mitra

BAB V

LUARAN DAN TARGET CAPAIAN

NO.	KATEGORI LUARAN	JENIS LUARAN	BUKTI LUARAN	TARGET CAPAIAN
1.	Dosen sebagai Ketua Pengusul	<ul style="list-style-type: none"> • Laporan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) <ul style="list-style-type: none"> • E-HKI 	Terlampir	Ada/tersedia
2.	Mahasiswa sebagai Tim Pengusul	<ul style="list-style-type: none"> • Laporan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) untuk UAS Mata Kuliah DIB-309 Desain Interior dan Ekologi • Model Prototipe 1:1 Furnitur Sarana Simpan untuk Mata Kuliah DIB-305 Bahan & Proses • Poins item Kredit Kemahasiswaan (SKK) untuk masing-masing mahasiswa. • Poster Kegiatan 		Ada/tersedia
3.	Pihak Penyedia Sarana Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)	<ul style="list-style-type: none"> • Mendapatkan fasilitas sarana simpan guna menyimpan berkas, buku cerita, dan sepatu untuk mendukung proses belajar mengajar. • Membantu menjaga kebersihan, kerapihan, kenyamanan dan keamanan area TK Paripurna 1. 	 	Ada/tersedia

BAB VI

LAPORAN PENGELUARAN

Tabel 1. Laporan Pengeluaran Perancangan Model Prototipe

BAHAN	Justifikasi Pembelian	Kuantitas	Harga (Rp)	Jumlah (Rp)
Acuan Gambar Kerja	Print Kertas A2	6 lbr	Rp 10.000,-	Rp 60.000,-
Alat	Kuas Cat	1 buah	Rp 8.000,-	Rp 8.000,-
	Kater (ada)	1 buah	Rp 0,-	Rp 0,-
	Amplas (ada)	4 lbr	Rp 0,-	Rp 0,-
Bahan	Kayu Pinus 120x14x2 cm	16 lbr	Rp 16.000,-	Rp 256.000,-
	Dowel	1 bks	Rp 15.999,-	Rp 15.999,-
	Lem fox 500 gr	1 bks	Rp 20.000,-	Rp 20.000,-
	Dempul Kayu	1 bks	Rp 30.000,-	Rp 30.000,-
	Cat kayu kuning ¼ liter	1 buah	Rp 30.000,-	Rp 30.000,-
	Cat kayu Biru ¼ liter	1 buah	Rp 30.000,-	Rp 30.000,-
	Cat kayu Pink ¼ liter	1 buah	Rp 35.000,-	Rp 35.000,-
	Tiner 1 liter	1 buah	Rp 20.000,-	Rp 20.000,-
	Skrup 6 cm (ada)	1 bks	Rp 0,-	Rp 0,-
	Skrup 4 cm (ada)	1 bks	Rp 0,-	Rp 0,-
	Multiplek 150x50 cm (ada)	2 bks	Rp 0,-	Rp 0,-
	Dowel			
	Varnish kayu (ada)	1 buah	Rp 0,-	Rp 0,-
	Lem hpl (ada)	1 buah	Rp 0,-	Rp 0,-
	HPL (ada)	1 lbr	Rp 0,-	Rp 0,-
Subtotal				Rp 504.999,-

Tabel 2. Laporan Pengeluaran Transportasi & Jasa

Jenis Transportasi	Harga (Rp)	Jumlah (Rp)
Jasa Pembelian Bahan	Rp 19.125,-	Rp 110.000,-
Jasa Antar Furnitur	Rp 75.146,-	Rp 300.584,-
Jasa Antar Material (Kayu)	Rp 56.000,-	Rp 56.000,-
Subtotal		Rp 466.584,-

Tabel 3. Laporan Pengeluaran Keseluruhan Kegiatan PKM

No.	Komponen	Jumlah (Rp)
1	Perancangan Model Prototipe	Rp 504.999,-
2	Transportasi & Jasa	Rp 466.584,-
Subtotal		Rp 971.583,-

Terhitung : Sembilan ratus tujuh puluh ribu lima ratus delapan puluh tiga rupiah.

BAB VII

JADWAL KEGIATAN

Tabel 4. Rincian Pemetaan Kegiatan

No.	Kegiatan	Pelaksanaan															
		Okt'23				Nov'23				Des'23				Jan'24			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Survey ke Lokasi Mitra																
2	Penyerahan Surat Kerja Sama																
3	Diskusi Keperluan Administrasi																
4	Penyusunan Administrasi																
5	Diskusi Perancangan																
6	Proses Perancangan Gambar Kerja serta RAB Alat & Bahan																
7	Presentasi Gambar Kerja																
8	Pembuatan Model Prototipe																
9	Penyerahan Furnitur kepada Mitra																
10	Peninjauan Respon Mitra																
11	Penyusunan Laporan Akhir																

BAB VIII

KESIMPULAN

Setelah prototipe diserahkan kepada mitra TK Paripurna 1, mereka mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada tim Pengabdian Masyarakat Mahasiswa/I Program Studi Desain Interior Institut Teknologi Nasional Bandung. Mereka sangat senang dengan prototipe yang telah dibuat dan diserahkan. Dari kegiatan ini, dapat disimpulkan bahwa mitra TK Paripurna 1 merasa antusias dan puas bekerja sama dengan tim Pengabdian Masyarakat Mahasiswa/I Prodi Desain Interior Itenas Bandung.

LAMPIRAN



YAYASAN PENDIDIKAN PARIPURNA JAYA

Pusat : Jl. Batik Kumeli No. 63 Telp. (022) 2500226, Bandung 40123
Cabang : Jl. Permata Bumi Raya No. 25 Telp. (022) 7834420, Cisaranten Kulon
Jl. Ibu Ganirah No. 2 Cibeber - Cimahi

Bandung, 14 November 2024

Nomor : 263/YPP-TK/XI/2024

Lampiran : -

Perihal : Permintaan Sebagai Tenaga Ahli

Kepada Yth.

Ketua Program Studi Desain Interior Itenas

Bapak Dr. Jamaludin, M.Sn

Fakultas Arsitektur dan Desain Itenas

Dengan hormat,

Sehubungan dengan kegiatan konsultasi dan membuat desain furnitur sarana simpan untuk memfasilitasi sepatu dan buku, kami dari pihak TK Paripurna 1 Sukaluyu mengajukan kegiatan kerjasama dengan Bapak Gerry Rachmat, S.Sn, M.Ds. sebagai staf di Program Studi Desain Interior, dan tim mahasiswanya untuk merancang dan membuat rak multifungsi.

Adapun kegiatan ini akan dilaksanakan pada:

Periode : 6 November 2024–3 Januari 2025

Tempat : Kampus Itenas Bandung dan TK Paripurna 1 Sukaluyu

Demikian permohonan ini kami buat, besar harapan kami kegiatan ini dapat direalisasikan. Atas perhatiannya kami ucapan terima kasih.

Hormat saya,
Kepala Sekolah
TK Paripurna 1



Iis Reni, S. Pd

Tembusan:

- Dekan Fakultas Arsitektur & Desain Itenas
- Kepala LP2M Itenas



SURAT TUGAS

No. 727a/J.016/LPPM/Itenas/XI/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
Jabatan : Kepala
Unit Kerja : LPPM-ITENAS
JL. PHH Mustafa No. 23 Bandung

Menerangkan bahwa :

Nama	NPP	Jabatan
Anastasha Oktavia Sati Zein, S.Sn., M.Ds.	120080801	Dosen
Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds.	120050603	Dosen
Gerry Rachmat, S.Sn., M.Ds.	0015127601	Mahasiswa
Tiara Shalma A Sakhra	312022006	Mahasiswa
Mochammad Fauzi Putra D.	312022022	Mahasiswa
Nurlita	312022031	Mahasiswa
Dela sopyan	312022046	Mahasiswa
Sadrina Salsabila	312022056	Mahasiswa
Siti Syarifatul Munawaroh	312022063	Mahasiswa

Ditugaskan untuk melakukan,

Kegiatan : Konsultasi Rak Sepatu/Rak Buku di TK Paripurna 1 Sukaluyu
Sebagai : Tenaga Ahli
Tempat : TK Paripurna 1
Cibeuying Kaler, Kota Bandung
Tanggal : 06 November 2024 - 03 Januari 2025

Demikian surat tugas ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 06 November 2024

Lembaga Penelitian dan Pengabdian
kepada Masyarakat (LPPM) Itenas
Kepala,



Iwan Juwana, S.T., M.EM., Ph.D.
NPP. 120010601

REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka pelindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202505114, 12 Januari 2025

Pencipta

Nama : Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds., Tiara Shalma A dkk

Alamat : Perum Graha Pesona Blok F No 1, RT 004 RW 002 Kelurahan Cisaranten Wetan, Kecamatan Cinambo Kota Bandung, Cinambo, Bandung, Jawa Barat, 40294

Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : Iyus Kusnaedi, S.Sn., M.Ds., Tiara Shalma A dkk

Alamat : Perum Graha Pesona Blok F No 1, RT 004 RW 002 Kelurahan Cisaranten Wetan, Kecamatan Cinambo Kota Bandung, Cinambo, Bandung, Jawa Barat, 40294

Kewarganegaraan : Indonesia

Jenis Ciptaan : Sketsa

Judul Ciptaan : Konsultasi Desain Credenza Multifungsi Di TK Paripurna 1 Sukaluyu Bandung

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 12 Januari 2025, di Kota Bandung

Jangka waktu pelindungan : Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung selama 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia, terhitung mulai tanggal 1 Januari tahun berikutnya.

Nomor pencatatan : 000844477

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n. MENTERI HUKUM
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Agung Damarsasongko, SH., MH.
NIP. 196912261994031001

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.