

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi masalah.....	3
1.3 Rumusan masalah.....	4
1.4 Pertanyaan Perancangan	4
1.5 Tujuan Perancangan.....	5
1.6 Batasan Masalah	5
1.7 Ruang Lingkup Penelitian.....	5
1.8 Manfaat Penelitian.....	5
1.9 Sistematika Penulisan Laporan	6
BAB II	7
KAJIAN	7
2.1 Kajian Pustaka	7
2.2 Landasan Teori.....	12
2.2.1 Perancangan	12
2.2.2 Multifungsi.....	13
2.2.3 <i>Minimalis</i>	13
2.2.4 <i>Wall Desk</i>	15
2.2.5 Tempat Hunian Kostan.....	22
2.2.6 Limbah Kaca	23
2.3 Kajian Lapangan	26
2.3.1 Data dan Metode Pengumpulan Data	26

2.3.2	Observasi dan Wawancara di Kost Orenz House	26
2.3.3	Observasi dan Wawancara <i>Workshop Kaca</i>.....	35
2.3.4	Hasil Kuesioner	38
2.4	Data Produk Eksisting.....	40
2.5	Hipotesa	42
BAB III.....		43
METODE.....		43
3.1	Rancangan Penelitian	43
3.2	Metode Penelitian.....	45
3.3	Teknik Pengumpulan Data.....	45
3.3.1	Metode Wawancara.....	46
3.3.2	Observasi.....	46
3.3.3	Studi Literatur.....	47
3.3.4	Dokumentasi	47
3.3.5	Kuesioner	48
3.4	Proses Pengambilan Data.....	48
3.5	Proses Perancangan	49
BAB IV		53
PEMBAHASAN		53
4.1	User Centered Design (<i>UCD</i>)	53
4.1.1	Planned Human Centered Design	53
4.1.2	Specify Context of Use	72
4.1.3	Specify User and Organizational Requirements	54
4.1.4	Product Design Solution	56
4.2	Proses Produksi	72
4.3	Validasi Produk	82
4.3.1	Validasi Wayan	82
4.3.2	Validasi Hakim	83
4.3.3	Validasi Yofan	84
4.4	RAB	85
BAB V		86
KESIMPULAN DAN SARAN		86
5.1	Kesimpulan.....	86
5.2	Saran	86

DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN.....	90
Surat Permohonan Uji Coba Lapangan (Wayan, Yopan, Hakim)	90
Sketsa Kasar	93
Pak Mamat (Penjaga Kost)	94
Uji Coba Komposit Kaca dan Resin.....	95
Brainstorming Kasar	96