

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
HALAMAN MOTTO	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
INTISARI.....	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Batasan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	7
B. Penelitian Sebelumnya.....	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan waktu penelitian	29
B. Metode pengumpulan data.....	29
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	31
D. Konsep penelitian.....	32

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Analisa Hasil 44

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan 92

B. Saran 92

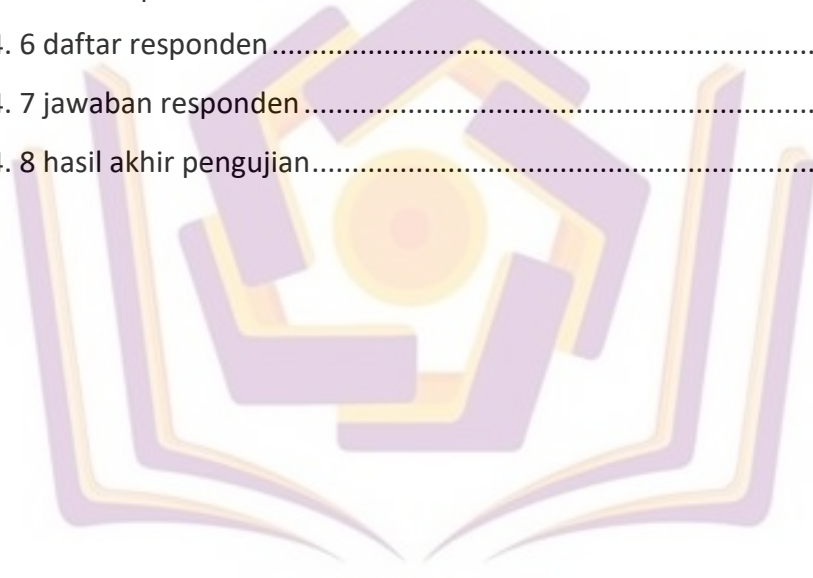
DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 persamaan dan perbedaan dengan penelitian sebelumnya.....	27
Tabel 2. 2 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Sebelumnya	28
Tabel 4. 1 storyboard	46
Tabel 4. 2 pengumpulan bahan.....	49
Tabel 4. 3 materi pengukuran rancangan rumah	57
Tabel 4. 4 pengujian teknik	82
Tabel 4. 5 titik respon dan bobot nilai skala likers.....	83
Tabel 4. 6 daftar responden.....	84
Tabel 4. 7 jawaban responden.....	86
Tabel 4. 8 hasil akhir pengujian.....	90



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tampilan Awal AutoCAD	21
Gambar 2. 2 Sketchup Awal	22
Gambar 2. 3 Tampilan Awal Lumion	24
Gambar 3. 1 Konsep penelitian.....	33
Gambar 3. 2 Denah Rumah	35
Gambar 3. 3 Texture Paving Block	36
Gambar 3. 4 Texture rumput	37
Gambar 3. 5 Textture Granite	37
Gambar 3. 6 Texture Ceramic	38
Gambar 3. 7 Objek Tanaman	39
Gambar 3. 8 Objek Sofa	40
Gambar 3. 9 Objek Tv.....	40
Gambar 3. 10 Objek tempat tidur.....	41
Gambar 3. 11 Objek orang	41
Gambar 4. 1 Rancangan denah rumah	48
Gambar 4. 2 pondasi rumah awal.....	58
Gambar 4. 3 Pondasi berikutnya.....	59
Gambar 4. 4 Dinding depan rumah.....	60
Gambar 4. 5 Dinding samping rumah	60
Gambar 4. 6 Dinding samping kanan rumah	61
Gambar 4. 7 bagian sisi atas rumah	61
Gambar 4. 8 desain atas Rumah	62
Gambar 4. 9 Pewarnaan rumah bagian depan	63
Gambar 4. 10 Pewarnaan rumah bagian atas.....	63
Gambar 4. 11 tampilan awal Lumion	64
Gambar 4. 12 Penampilam awal ruang tamu	64
Gambar 4. 13 penampilan awal ruang kamar.....	65

Gambar 4. 14 pemberian animasi.....	66
Gambar 4. 15 pemberian animasi pada orang	66
Gambar 4. 16 Pemberian filter untuk desain rumah	67
Gambar 4. 17 penampilan rendering movie	68
Gambar 4. 18 proses rendering	69
Gambar 4. 19 Rendering photos	70
Gambar 4. 20 hasil akhir desain rumah impian	70
Gambar 4. 21 hasil akhir desain Dapur bagian atas.....	71
Gambar 4. 22 hasil akhir desain dapur bagian samping	71
Gambar 4. 23 hasil akhir desain kamar 1	72
Gambar 4. 24 hasil akhir desain kasur bagian kamar 1	72
Gambar 4. 25 akhir desain meja belajar kamar 2	73
Gambar 4. 26 desain kamar 2	73
Gambar 4. 27 desain interior ruang tamu	74
Gambar 4. 28 desain ruang tamu depan pintu	74
Gambar 4. 29 desain Rumah bagian depan	75
Gambar 4. 30 desain toilet.....	75
Gambar 4. 31 proses editing video	76
Gambar 4. 32 proses pemberian backsound	77
Gambar 4. 33 proses pemberian effect	77
Gambar 4. 34 proses memberikan text	78
Gambar 4. 35 proses rendering Adobe Premiere pro	79
Gambar 4. 36 proses editing photo	80
Gambar 4. 37 pengaturan pencahayaan.....	80
Gambar 4. 38 pendistribusian ke <i>website</i>	91

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Wawancara

Lampiran 2. Kuesioner

Lampiran 3. Dokumen

Lampiran 4. Kartu Bimbingan Seminar Hasil MBKM

Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Program Magang MBKM

FIK

