

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN		
PERNYATAAN ORISINALITAS LAPORAN TUGAS AKHIR		
PERNYATAAN PUBLIKASI LAPORAN TUGAS AKHIR		
BIODATA PENULIS		
KATA PENGANTAR	i	
DAFTAR ISI	ii	
DAFTAR GAMBAR	iv	
DAFTAR TABEL	vi	
BAB I	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar Belakang Masalah	1
	1.2 Ide / Gagasan Konsep	1
	1.3 Identifikasi Masalah	2
	1.4 Tujuan Perancangan	2
	1.5 Sistematika Penulisan	2
BAB II	LANDASAN TEORI	4
	2.1 Arti Gereja	4
	2.2 Gereja-gereja di Indonesia	4
	2.3 Sistem Tata Suara & Akustik	5
	2.4 Aspek Akustik dalam Ruang Kebaktian	6
	2.5 Bentuk Ruang Kebaktian Gereja	7
	2.6 Akustik / Peredam Suara	8
	2.7 Tata Cahaya	10
BAB III	DESKRIPSI OBYEK STUDI	12
	3.1 Deskripsi Obyek Studi	12
	3.2 Ide Implementasi Konsep	12
	3.3 Analisa Fisik – Analisa Tapak	17
	3.4 Analisa Fungsional	19

BAB IV	PERANCANGAN DESAIN INTERIOR	31
	4.1 Konsep Perancangan Desain	31
	4.2 Perancangan Layout Lt.2-2	32
	4.3 Gambar Presentasi Lt. 2-2	33
	4.4 Perancangan Layout Lt.4-4	34
	4.5 Gambar Presentasi Lt. 4-4	36
	4.6 Proses Perancangan Pola Lantai	37
	4.7 Proses Perancangan Pola Ceiling	38
	4.8 Proses Perancangan Furniture	39
	4.9 Proses Perancangan Detail Interior	40
	4.10 Proses Skema Material dan Warna	41
BAB V	SIMPULAN & SARAN-SARAN	42
DAFTAR PUSTAKA		vii
LAMPIRAN		

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1.1.	View (Depan Bangunan).	13
Gambar 3.1.2.	Kondisi Awal Gereja.	13
Gambar 3.2.1.		14
Gambar 3.2.2.		14
Gambar 3.2.3.	Karpet.	15
Gambar 3.2.4.	Keramik.	15
Gambar 3.2.5.	Tempat Duduk Untuk Jemaat .	15
Gambar 3.2.6.	Furniture Pada Lobby .	15
Gambar 3.2.7.		16
Gambar 3.2.8.		17
Gambar 3.2.9.		17
Gambar 3.4.1.	Zoning-blocking Lt.1-1	19
Gambar 3.4.2.	Kedekatan ruang Lt.1-1	19
Gambar 3.4.3.	Zoning-blocking Lt.2-2	21
Gambar 3.4.4.	Kedekatan ruang Lt.2-2	21
Gambar 3.4.5.	Zoning-blocking Lt.2-2 (Mezanine)	23
Gambar 3.4.6.	Kedekatan ruang Lt.2-2 (Mezanine)	23
Gambar 3.4.7.	Zoning-blocking Lt.3-3	25
Gambar 3.4.8.	Kedekatan ruang Lt.3-3	25
Gambar 3.4.9.	Zoning-blocking Lt.4-4	27
Gambar 3.4.10.	Kedekatan ruang Lt.4-4	27
Gambar 3.4.11.	Zoning-blocking Lt.4-4 (Mezanine)	29
Gambar 3.4.12.	Kedekatan ruang Lt.4-4 (Mezanine)	29
Gambar 4.1.1.	Diagram perolehan konsep	31
Gambar 4.2.1.	Denah khusus lt.2-2 + lt.2-2 (mezanine) + koridor	32
Gambar 4.2.2.	Diagram potongan ruang panggung utama lt.2-2	32
Gambar 4.2.3.	Diagram potongan ruang tampak samping lt.2-2	32
Gambar 4.2.4.	Diagram potongan dengan tampilan tempat duduk lt.2-2	33
Gambar 4.2.5.	Diagram potongan ruang tampak samping lt.2-2	33
Gambar 4.3.1.	Ruang kebaktian dengan tampilan panggung	33

Gambar 4.3.2.	Ruang kebaktian dengan tampilan tempat duduk	33
Gambar 4.3.3.	Tampilan area koridor menuju ruang kebaktian	34
Gambar 4.4.1.	Denah khusus lt.4-4 + lt.2-2 (mezanine) + koridor	34
Gambar 4.4.2.	Diagram potongan ruang panggung utama lt.4-4	35
Gambar 4.4.3.	Diagram potongan ruang tampak samping lt.4-4	35
Gambar 4.4.4.	Diagram potongan dengan tampilan tempat duduk lt.4-4	35
Gambar 4.4.5.	Diagram potongan ruang tampak samping lt.4-4	35
Gambar 4.5.1.	Ruang kebaktian dengan tampilan panggung	36
Gambar 4.5.2.	Ruang kebaktian dengan tampilan tempat duduk	36
Gambar 4.5.3.	Tampilan area koridor menuju ruang kebaktian	36
Gambar 4.6.1.	Denah pola lantai lt.2-2 lt + lt.2-2 (mezanine) + koridor	37
Gambar 4.6.2.	Denah pola lantai lt.4-4 + lt.2-2 (mezanine) + koridor	37
Gambar 4.7.1.	Denah pola ceiling lt.2-2 + lt.2-2 (mezanine) + koridor	38
Gambar 4.7.2.	Denah pola ceiling lt.4-4 + lt.4-4 (mezanine) + koridor	38
Gambar 4.8.1.	Tampilan depan meja khotbah	39
Gambar 4.8.2.	Tampilan belakang meja khotbah	39
Gambar 4.8.3.	Sofa	39
Gambar 4.9.1.	Tampilan potongan pada rangka panggung	40
Gambar 4.9.2.	Tampilan panggung dan dinding pada panggung	40
Gambar 4.9.3.	Tampilan kolom ruang kebaktian lt.2-2	40
Gambar 4.9.4.	Tampilan kolom kecil	40
Gambar 4.10.1.	Skema material dan bahan	40

DAFTAR TABEL

Tabel 3.3.1.	Analisa Fisik – Analisa Tapak	18
Tabel 3.4.1.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.1-1	20
Tabel 3.4.2.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.2-2	22
Tabel 3.4.3.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.2-2 (Mezanine)	24
Tabel 3.4.4.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.3-3	26
Tabel 3.4.5.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.4-4	28
Tabel 3.4.6.	Kebutuhan dan besaran ruang Lt.4-4 (Mezanine)	30