LEMBAR KOMUNIKASI ANTAR PEMBIMBING

Nama Mahasiswa : Sendi Juliko

N P M : 18412298

Program Studi / Jenjang : Sistem Informasi / S1

Usulan Judul Skripsi : <u>Perancangan Sistem Penyampaian Informasi dan</u>

Pengajuan Administrasi Pada Gereja Kristen Kalimantan

Barat Jemaat Sungai Raya Dalam Berbasis Web.

D 17	Catatan Pembimbing	
Butir Komunikasi	Pembimbing Utama	Pembimbing Kedua
Usulan Judul Skripsi:	Ç	
Perancangan Sistem Penyampaian Informasi dan		
Pengajuan Administrasi Pada Gereja Kristen Kalimantan		
Barat Pontianak Jemaat Sungai Raya Dalam Berbasis		
Web.		
A. Latar Belakang Penelitian		
Di era globalisasi dan perkembangan informasi yang		
berkembang pesat saat ini, informasi telah menjadi suatu hal		
yang penting dan sangat dibutuhkan oleh semua orang.		
Informasi merupakan sekumpulan data atau fakta yang		
diolah menjadi sesuatu yang berguna bagi yang menerima		
informasi. Masyarakat dari anak-anak, remaja hingga orang		
dewasa semua membutuhkan informasi. Tidak hanya untuk		
masyarakat, informasi juga dibutuhkan dan penting oleh		
lembaga-lembaga keorganisasian seperti gereja. Informasi		
itu penting karena dapat mempermudah masyarakat atau		
lembaga organisasi dalam mengambil sebuah keputusan.		
Sistem informasi adalah informasi yang telah		
melalui proses yang tersistem dari pengumpulan data,		
penganalisisan data, pemrosesan data, hingga sampai ke		
proses penyebaran data dengan menggunakan teknologi		
informasi. Sistem informasi dapat diaplikasikan di platform		
mana saja contohnya di desktop, mobile, dan website. Sistem		
informasi berbasis web sudah menjadi pengaplikasian sistem		
informasi secara umum. Hal ini dikarenakan sistem		

informasi berbasis *web* mudah dikembangkan serta mudah digunakan. Penggunaan sistem informasi berbasis *web* juga mudah diakses melalui hp maupun laptop/PC.

Dimasa awal terjadinya pandemi COVID-19, semua aktivitas yang ada di Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam (GKKB Jemaat Serdam) tidak dapat berjalan dengan baik. Sehingga, penyampaian informasi tentang aktivitas di GKKB Jemaat Serdam tidak dapat tersampaikan dengan baik. Penyampaian informasi tersebut biasanya hanya disampaikan melalui warta jemaat pada akhir peribadatan dan melalui grup *Whatsapp* gereja. Hal ini menimbulkan kendala bagi jemaat yang tidak mengikuti ibadah ataupun yang tidak bergabung kedalam grup *WhatsApp* gereja. Karena yang menerima informasi hanya jemaat yang datang peribadatan dan hanya jemaat yang bergabung kedalam grup *Whatsapp* gereja.

GKKB Jemaat Serdam menyadari pentingnya sebuah sistem informasi yang dapat membantu jemaat gereja dalam menerima informasi tentang aktivitas gereja serta layanan administrasi secara online. Informasi yang dapat diberikan kepada jemaat yaitu informasi mengenai peribadatan dan persekutuan, informasi yang mengenai pendaftaran baptisan, dan pendaftaran bimbingan pranikah. Informasi dan layanan tersebut dapat disampaikan dengan dirancangkannya sebuah sistem informasi berbasis web yang dapat memberikan informasi dan layanan administrasi secara online.

Berdasarkan uraian di atas, penulis perlu merancangkan suatu sistem penyampaian informasi dan pengajuan layanan administrasi yang dapat membantu kinerja gereja serta kemudahan jemaat dan juga mendukung kelancaran aktivitas Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam.

B. Permasalahan

Berdasarkan latar belakang di atas, maka rumusan permasalahannya adalah "Bagaimana merancang suatu sistem penyampaian informasi dan pengajuan

administrasi yang dapat meningkatkan pelayanan Gereja	
Kristen Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam ?"	
C. Pembatasan Masalah	
Agar tidak menyimpang dari permasalahan yang	
diuraikan dalam penulisan skripsi, maka penulis	
memberikan pembatasan masalah pada pembahasan Sistem	
Penyampaian Informasi dan Pengajuan Administrasi pada	
Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya	
Dalam, yang meliputi :	
1. Sistem informasi yang akan dibangun berupa website	
untuk Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat Sungai	
Raya Dalam.	
2. Sistem penyampaian informasi yang dibangun hanya	
menyajikan informasi tentang profil Gereja Kristen	
Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam,	
peribadatan, pendaftaran kelas pembaptisan dan kelas	
bimbingan pranikah.	
3. Layanan administrasi <i>online</i> hanya menyajikan layanan	
pendaftaran pembaptisan, pendaftaran bimbingan	
pranikah dan pemberkatan pernikahan.	
4. Laporan kehadiran jemaat pada pendaftaran ibadah	
akan dibuat secara periodik dalam jangka waktu	
tertentu (harian, mingguan dan bulanan).	
D. Tujuan Penelitian	
Tujuan dari penelitian ini antara lain:	
1. Merancang dan membangun suatu sistem informasi	
berbasis web guna untuk memudahkan jemaat dalam	
menerima informasi peribadatan dan persekutuan,	
informasi pembukaan pendaftaran kelas pembaptisan	
dan kelas bimbingan pranikah dan layanan administrasi	
gereja.	
2. Meningkatkan pelayanan dan memberikan kemudahan	
layanan administrasi yang bersifat <i>online</i> kepada	
anggota jemaat gereja.	
3. Memudahkan jemaat yang tidak mengikuti ibadah	
maupun yang tidak bergabung ke dalam grup WhatsApp	
untuk mengetahui dan menerima informasi terbaru	
tentang aktivitas gereja.	
4. Membantu dan memudahkan Gereja Kristen	

Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam dalam	
menyampaikan informasi serta memberi layanan	
administrasi secara <i>online</i> .	
E. Manfaat Penelitian	
Penelitian yang dilakukan penulis pada Gereja Kristen	
Kalimantan Barat Jemaat Sungai Raya Dalam	
mempunyai manfaat sebagai berikut:	
1. Bagi Penulis	
Menerapkan ilmu yang diperoleh selama mengikuti	
perkuliahan pada Universitas Widya Dharma Pontianak.	
Serta menguji kemampuan diri dari penulis dalam	
menganalisis dan merancang sistem yang akan diuji.	
2. Bagi Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat	
Sungai Raya Dalam	
Mempermudah dan meningkatkan layanan penyampaian	
informasi peribadatan dan persekutuan, informasi	
pembukaan pendaftaran kelas pembaptisan dan kelas	
bimbingan pranikah, serta pengajuan administrasi	
sehingga menjadi lebih praktis, mudah, dan	
terkomputerisasi.	
3. Bagi Jemaat Gereja Kristen Kalimantan Barat	
Jemaat Sungai Raya Dalam	
Jemaat gereja mendapatkan layanan yang lebih baik dan	
lebih cepat dalam menerima informasi ibadah dan	
persekutuan, informasi pembukaan pendaftaran kelas	
pembaptisan dan kelas bimbingan pranikah serta	
pengajuan administrasi di gereja.	

F. Kerangka Pemikiran		
RUMUSAN MASALAH		
Penyampaian informasi yang kurang tepat dan akurat.		
2. Pengajuan administrasi yang masih dikerjakan secara		
manual.		
3. Jangkauan penyampaian informasi hanya sebatas kepada jemaat yang mengikuti ibadah dan yang telah bergabung		
di grup <i>WhatsApp</i> gereja.		
ai grup muusipp gereju.		
PELUANG		
1. Penggunaan website dapat mempermudah jemaat lama		
dan baru dalam mendapatkan. informasi dan mengajukan		
administrasi.		
2. Sistem informasi berbasis web ini dapat mempermudah		
yang mempunyai PC/laptop.	jemaat dalam mengaksesnya melalui smartphone atau jemaat	
yang mempunyai i Chaptop.		
PELU	JANG	
METODE	METODE PENELITIAN	
PENGUMPULAN DATA 1. Observasi	Matada panalitian yang	
1. Observasi 2. Wawancara	Metode penelitian yang digunakan adalah metode	
3. Studi Pustaka	penelitian deskriptif	
1		
TEKNIK ANALISIS	APLIKASI	
SISTEM	PERANCANGAN	
SISTEM	SISTEM	
	Aplikasi yang digunakan	
	untuk merancang sistem berbasis web adalah:	
Menggunakan teknik	1. Aplikasi Visual Studio	
berbasis objek dengan	Code sebagai text editor dan	
menggunakan Bahasa	XAMPP sebagai aplikasi	
permodelan <i>Unified Modelling Language</i> (UML)	penyimpanan data ke	
dengan menggunakan aplikasi StarUML	database.	
	2. Bahasa pemrograman	
	HTML, CSS, Bootstrap 5, dan JavaScript sebagai	
	Front-end dan pemrograman	

	PHP sebagai Back-end.	
	1	
	HASIL YANG DICAPAI	
Dapat me	enghasilkan sebuah sistem penyampaian informasi	
dan p	engajuan administrasi berbasis web yang dapat	
mempe	ermudah jemaat dalam menerima informasi dan	
	pengajuan administrasi yang tersedia.	
G. Hip	ootesis (Jika ada)	
H. Sist	tematika Penulisan	
Penulisan sk	kripsi ini menggunakan sistematika sebagai berikut:	
BAB I	PENDAHULUAN	
	Bab ini berisi latar belakang penulisan penelitian	
	skripsi, permasalahan, pembatasan masalah,	
	tujuan penelitian, manfaat penelitian, kerangka	
	penelitian, serta metodologi penelitian yang	
	digunakan dalam penelitian	
BAB II	LANDASAN TEORI	
	Bab ini berisi dasar teori yang berhubungan	
	dengan topik penulisan dan kerangka penelitian	
	yang menggambarkan hubungan permasalahan.	
	Teori-teori yang disertakan antara lain, teori	
	tentang sistem informasi, teori tentang website,	
	perancangan database, serta teori tentang	
	pemrograman Microsoft Visual Code.	
BAB III	ANALISIS SISTEM PENYAMPAIAN	
	INFORMASI DAN PENGAJUAN	
	ADMINISTRASI YANG BERJALAN PADA	
	GEREJA KRISTEN KALIMANTAN BARAT	
	JEMAAT SUNGAI RAYA DALAM	
	Bab ini berisi tentang analisis sistem yang sedang	
	berjalan serta permasalahan sistem yang terdapat	
	pada Gereja Kristen Kalimantan Barat Jemaat	
	Sungai Raya Dalam.	
BAB IV	PERANCANGAN SISTEM PENYAMPAIAN	
	INFORMASI DAN PENGAJUAN	
	ADMINISTRASI PADA GEREJA KRISTEN	
	KALIMANTAN BARAT JEMAAT SUNGAI	
	RAYA DALAM	
	Bab ini berisi tentang perancangan sistem	

_		T
	penyampaian informasi dan pengajuan	
	administrasi, perancangan tampilan, dan	
	perancangan database sistem.	
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
	Bab ini berisi kesimpulan akhir dari	
	permasalahan, solusi dari penulis yang	
	mengambil dari inti dan hasil penelitian serta	
	saran-saran penulis yang ingin disampaikan bagi	
	pembaca guna mengembangkan lebih lanjut	
	penelitian tentang sistem informasi pendaftaran	
	ibadah ini.	
Daftar	Pustaka (sementara)	
Arifin, Nofri	i Yudi, Rohmat Indra Borman, Imam Ahmad, Sari	
Setyan	ning Tyas, Heni Sulistiani, Alim Hardiansyah, dan	
•	Paulina Suri. (2021). Analisa Perancangan Sistem	
Inform	nasi. Cendikia Mulia Mandiri. Batam.	
ľ		
Fatkhurrochr	man, Muhammad Abdul Muin, dan Wahyu	
Priyoatmoko. (2021). PEMROGRAMAN BASIS DATA		
-	PEMULA. Penerbit NEM. Pekalongan.	
Fitri, Rahim	ii. (2020). Pemrograman basis data Menggunakan	
MySQL. Deepublish. D. I. Yogyakarta.		
Habibi, Roni, Aditya Rahman, dan Echa Dwiifanka. (2020).		
Sistem	informasi peminjaman ruangan. Kreatif. Bandung.	
Henderi. (20	20). Sistem basis data: Model Relasional, SQL, Dan	
object	oriented database. Bintang Pustaka Madani. D. I.	
Yogya	akarta.	
Universitas	Widya Dharma Pontianak. (2020). Pedoman	
Penuli	1 '	
Fakult	tas Teknologi Informasi Widya Dharma Pontianak.	
Pontia	ınak.	

Menyetujui,

Pontianak, 2022 Pontianak, 2022 Pontianak, 2022

Pembimbing Utama, Pembimbing Kedua, Mahasiswa,

Alfred Yulius A.P., S.T., M.Kom. Antonius, S.Kom., M.Kom. Sendi Juliko