

**SISTEM PELAPORAN KEUANGAN DI ZIRIL
WEDDING BERBASIS WEB**

SKRIPSI



OLEH :

MOHAMMAD FADOL
15014135

**UNIVERSITAS NURUL JADID
PAITON PROBOLINGGO
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

2021

SISTEM PELAPORAN KEUANGAN DI ZIRIL WEDDING BERBASIS WEB

SKRIPSI

**DIAJUKAN KEPADA UNIVERSITAS NURUL JADID
PAITON PROBOLINGGO UNTUK MENYELESAIKAN
SALAH SATU PERSYARATAN DALAM MENYELESAIKAN
PROGRAM SARJANA KOMPUTER**

OLEH :

**MOHAMMAD FADOL
15014135**

**UNIVERSITAS NURUL JADID
PAITON PROBOLINGGO
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA**

2021

HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI

Kami yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan bahwa skripsi di bawah ini :

N a m a : **MOHAMMAD FADOL**
NIM : 15014135
Fak/Program Studi : Fakultas Teknik/Teknik Informatika
Judul : **SISTEM PELAPORAN KEUANGAN DI
ZIRIL WEDDING BERBASIS WEB**

Telah memenuhi syarat untuk diajukan dalam Sidang Skripsi Fakultas Teknik
Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo Tahun Akademik 2020/2021 Genap.
Demikian surat persetujuan ini kami buat dengan sebenar-benarnya, atas
perhatiannya disampaikan terima kasih.

Paiton, 03 September 2021

Pembimbing I,



SAIFUL, M.Kom

Pembimbing II



MUAFI, M.Kom

PENGESAHAN TIM PENGUJI SKRIPSI

Skripsi **Mohammad Fadol** ini telah dipertahankan di depan Tim Penguji Skripsi
Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo, pada :

Hari : Sabtu
Tanggal : 21 Agustus 2021

Mengesahkan :

Dekan,



Kamil Malik, M.Kom

Tim Penguji :

1. Ketua : MUAFI, M.Kom
NIDN : 0705077609

A handwritten signature of the name "Muafi" followed by a curved bracket indicating the entire row of signatures.

2. Penguji I : SUDRIYANTO, M.Kom
NIDN : 0705048605

A handwritten signature of the name "Sudriyanto" followed by a curved bracket indicating the entire row of signatures.

3. Penguji II : M.SYAFIIH,M.Kom
NIDN : 0722107606

A handwritten signature of the name "M.Syafiih" followed by a curved bracket indicating the entire row of signatures.

Bersama dengan Encik Dede

PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI

Saya menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa sepanjang pengetahuan saya, di dalam Naskah SKRIPSI ini tidak terdapat karya ilmiah yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademik di suatu Perguruan Tinggi, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis dikutip dalam naskah ini dan disebutkan dalam sumber kutipan dan daftar pustaka.

Apabila ternyata di dalam naskah SKRIPSI ini dapat dibuktikan terdapat unsur-unsur PLAGIASI, saya bersedia SKRIPSI ini digugurkan dan gelar akademik yang telah saya peroleh (SARJANA) dibatalkan, serta diproses sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku. (UU No. 20 Tahun 2003, Pasal 25 ayat 2 dan pasal 70)

Paiton, 03 September 2021

Mahasiswa



MOHAMMAD FADOL

NIM: 15014135



Ditulisi dengan Cerdikcerdas

ABSTRAK

Mohammad Fadol , 2021, Sistem Pelaporan Keuangan Di Ziril Wedding Berbasis Web, fakultas teknik, Universitas Nurul Jadid, Paiton Probolinggo, Pembimbing: (i), Syaiful, M.kom, pembimbing (II) Muafi , M,kom

Kata Kunci : *Web Mysql, Pelaporan Kaungan*

Dalam memesan jasa fotografer kepada ziril yang dilakukan oleh pelanggan dimana ketika pelanggan akan melakukan transaksi pembayaran kepada ziril wedding pelanggan terkadang menggunakan secara langsung untuk melakukan transaksi pembayaran paket yang dipesan kepada ziril wedding, dan terkadang pelanggan menggunakan secara transfer untuk melakukan transaksi pembayaran kepada ziril wedding. Untuk menyelesaikan penulisan dalam menyelesaikan masalah yaitu menggunakan metode kualitatif. Metode ini merupakan suatu untuk mengumpulkan data dengan mudah pada saat interview dan wawancara secara langsung kepada petugas keuangan di Ziril Wedding. Dalam tahapan metode kualitatif ini meliputi suatu pencatatan observai dan interview untuk mengembangkan teori dan kondisi serta untuk mengembangkan konsep dan pemahaman yang lebih efektif. Oleh karna itu dengan menggunakan sistem baru dengan judul “*Sistem Pelaporan Keuangan Di Ziril Wedding Berbasis Web*”, sehingga dapat memudahkan dan mengetahui secara langsung dalam keuangannya mulai dari pemasukan sampai pengeluaran jasa fotografer ziril wedding.

KATA PENGANTAR

Dengan segenap puji syukur kehadiran allah SAW bahwa dalam pelaksanaan, dan penyelesaian skripsi, sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Sarjana di Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo dapat terselesaikan dengan lancar. Seiring dengan itu, penulis sangat berterima kasih kepada kedua orang tua karena orang yang paling berjasa dalam hidupku, cucuran keringat dan air mata mereka sebagai pengorbanan yang tak terhingga.

Dalam penngantar ini penulis mengucapkan terima kasih yang tak terhingga kepada semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini, berkat dukungan dan bantuan dari berbagai pihak yang telah memberikan ide, saran, bimbingan serta motivasi. Sepatutnya ucapan terima kasih penulis kepada:

1. Kedua orang tua Ayah dan Ibu Tercinta yang tiada hentinya memberikan Do'a dan dukungan kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
2. KH Zuhri Zaini, BA, dan seluruh keluarga besar pengasuh Pondok Pesantren Nurul Jadid paiton probolinggo,
3. Bapak Kamil Malik, M.Kom Selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo.
4. Bapak Muafi, M.Kom selaku ketua program studi Fakultas Teknik Universitas Nurul Jadid Paiton Probolinggo.
5. Bapak Saiful, M.Kom selaku dosen pembimbing I dan Bapak Muafi, M.Kom selaku pembimbing II terima kasih banyak atas bimbingan dan masukannya dalam menyusun laporan serta penyelesaian skripsi.
6. Seluruh dosen Universitas Nurul Jadid fakultas Teknik Informatika yang telah banyak memberikan ilmunya kepada penulis dan tak lupa kepada segenap teman-teman, baik teman-teman seangkatan maupun sahabat-sahabatku.

Harapan penulis semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan pihak-pihak yang membutuhkan. Dan semoga segala amal yang telah bapak berikan kepada penulis mendapat balasan yang sebaik mungkin dari Allah SWT. Amin.

Paiton, 19 Agustus 2021

Penyusun,

MOHAMMAD FADOL

BAB 3 DAFTAR ISI

HALAMAN PENGAJUAN	
HALAMAN PERSETUJUAN	
HALAMAN PENGESAHAN.....	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
BAB I	
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
1.5. Batasan Masalah Penelitian.....	4
BAB II	
STUDI PUSTAKA	5
2.1 Penelitian Relevan.....	5
2.2 Dasar Teori	8
2.2.1 Pengertian Fotografer.....	8
2.2.2 Pemograman.....	8
2.2.3 WEB.....	9
2.2.4 PHP	8
2.2.5 MYSQL	9
2.2.6 Flowchart	10
2.2.7 Data Flow Diagram (DFD).....	12
2.2.8 Entity Relationship Diagram (ERD)	13
BAB III	
METODE PENELITIAN.....	15

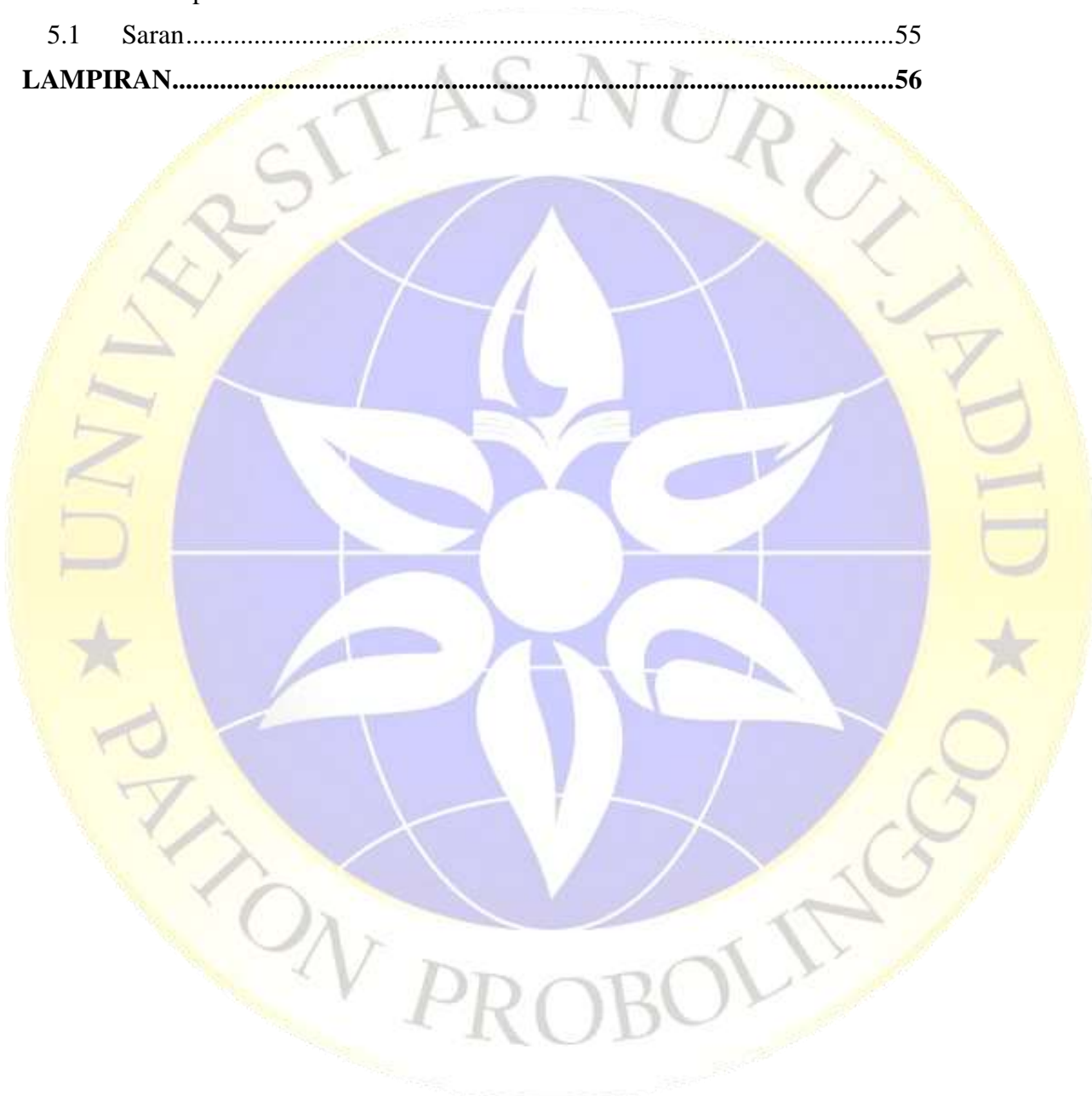
3.1	Kerangka Penelitian	16
3.2	Model Pengembangan Data	16
3.2.1	Analisis Kebutuhan	16
3.2.2	Desain Sistem.....	17
3.2.3	Pengujian Program.....	18
3.2.4	Penulisan Kode Program.....	18
3.2.5	Observasi.....	18
3.2.6	Wawancara.....	18
3.2.7	Studi Literatur.	19
3.2.8	Alat Dan Bahan	19
3.2.9	Teknik Pengumpulan Data.....	20
3.2.10	Analisis Dan Pengujian.	20

BAB IV

HASIL DAN PEMBAHASAN	25	
4.1	Hasil Pengumpulan Data	25
4.1.1	Hasil Observasi.	25
4.1.2	Hasil Wawancara.....	25
4.2	Hasil Analisis Dan Desain.....	26
4.2.1	Analisis Sistem Lama	27
4.2.2	Analisis Sistem Baru.....	27
4.3	Desain Sistem.....	24
4.2.1	Flwochart	25
4.2.2	Data Flow Diagram.....	26
4.2.3	Diagram Context.....	26
4.2.4	Bagan Berjenjang.....	27
4.2.5	Diagram Alir Data(Data Flow Diagram)	27
4.2.6	Entity Relationship (ERD).....	33
4.2.7	Desain Database.....	35
4.2.8	Desain Input Dan Output	35
4.2.9	Implementasi.....	39
4.4	Hasil Pengujian Sistem.....	45

BAB V

PENUTUP	55
5.1 Kesimpulan.....	.55
5.1 Saran.....	.55
LAMPIRAN.....	56



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 <i>Tabel 2.1 Simbol-simbol System Flow Chart</i>	10
Tabel 2.2 <i>Tabel 2.3 simbol-simbol data flow diagram (DFD)</i>	13
Tabel 2.3 <i>Tabel 2.4 simbol-simbol entity relationship diagram (ERD)</i>	14

<u>Tabel 3.1</u> Table 3.1 Interview	19
<u>Tabel 3.2</u> Table 3.2 Pengujian Internal (Black Bock)	20
<u>Tabel 3.3</u> Pengujian Eksternal (Black Block).....	22
Table 4.1 petugas	35
Table 4.2 Jasa.....	36
Table 4.3 keuangan	36
Table 4.4 paket.....	36
Table 4.5 pelanggan	37
Table 4.6 Pemasukan	37
Table 4.7 pembayaran.....	38
Table 4.8 pemesanan.....	39
Table 4.9 pengeluaran.....	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka Penelitian	16
Gambar 3.2 Metode Waterfall	17
Gambar 4.1 flowchart sistem lama	28
Gambar 4.2 flowchart sistem baru.....	29
Gambar 4.3 digram context.....	30
Gambar 4.4 bagan berjenjang.....	30
Gambar 4.5 Diagram Alir Data (<i>Data Flow Diagram</i>).....	31
Gambar 4.6 Data Flow Diagram Level 1 Proses 1	32
Gambar 4.7 Data Flow Diagram Level 1 Proses 2	32
Gambar 4.8 Data Flow Diagram Level 1 Proses 3	33
Gambar 4.9 ERD.....	33
Gambar 4.10 input login.....	45
Gambar 4.11 jasa	45
Gambar 4.12 keuangan	46
Gambar 4.13 paket.....	47
Gambar 4.14 pelanggan	47
Gambar 4.15 pemasukan.....	48
Gambar 4.16 pembayaran	48
Gambar 4.17 pemesanan.....	49
Gambar 4.18 pengeluaran.....	49
Gambar 4.19 login	45
Gambar 4.20 menu utama.....	45
Gambar 4.21 jasa	40
Gambar 4.23 paket.....	40
Gambar 4.24 pelanggan	42
Gambar 4.25 pemasukan	42
Gambar 4.26 pembayaran	43
Gambar 4.27 pemesanan	43
Gambar 4.28 pengeluaran	44
Gambar 4.28 pengeluaran.....	44