

**PROYEK AKHIR  
SISTEM PENGGAJIAN  
PADA UMKM BEAUTY CAREINN**



**Oleh :**

**GUSTI AYU PUTU LAKSITA GAYATRI**

**NIM : 193210005**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI  
PROGRAM DIPLOMA TIGA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA  
YOGYAKARTA  
2022**

**PROYEK AKHIR**  
**SISTEM PENGGAJIAN**  
**PADA UMKM BEAUTY CAREINN**



**Disusun Oleh**  
**GUSTI AYU PUTU LAKSITA GAYATRI**  
**NIM : 193210005**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI  
PROGRAM DIPLOMA TIGA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS TEKNOLOGI DIGITAL INDONESIA  
YOGYAKARTA**

**2022**

## **PERNYATAAN KEASLIAN PROYEK AKHIR**

Dengan ini saya menyatakan bahwa naskah Proyek akhir ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara sah diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 26 Agustus 2022



Gusti Ayu Putu Laksita Gayatri

NIM: 193210005

## **HALAMAN PERSEMBAHAN**

Puji syukur kehadirat Ida Sang Hyang Widhi Wasa yang senatiasa melimpahkan kesehatan, rahmat dan hidayahnya sehingga penulis masih diberikan kemudahan dalam menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Sistem Penggajian di UMKM Beauty Careinn”. Walaupun jauh dari kata sempurna namun penulis bangga telah mencapai titik ini, yang akhirnya tugas akhir ini dapat diselesaikan diwaktu yang tepat.

Dengan rasa syukur yang mendalam, dengan diselesaiannya Karya Tulis ini penulis mempersembahkan kepada :

1. Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat-nya sehingga dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini dengan baik.
2. Kedua Orang tua saya tercinta yang selalu memberikan doa, motivasi, dukungan dan terus berdoa kepada yang Maha Kuasa.
3. Ibu Endang Wahyuningsih, S.Kom., M. Cs. selaku Ketua Program Studi D3 Sistem Informasi Akuntansi Universitas Teknologi Digital Indonesia yang telah memberikan dorongan untuk rajin mengerjakan Tugas Akhir ini.
4. Bapak Aloysius Agus Subagyo, S.E., M.Si. selaku dosen pembimbing. Terimakasih banyak sudah memberikan bimbingan dan ilmunya.
5. Terimakasih juga terhadap teman-teman dan sahabat yang memberikan motivasi dan bantuan untuk dapat lulus bersama-sama.

## **HALAMAN MOTTO**

“Saya adalah kapten dari diri saya sendiri, jadi saya bertanggung jawab 100%  
untuk kesuksesan kehidupan saya”

“Kehidupan itu tidak keras, kamunya saja yang lembek”

(Erika Carlina)

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Ida Sang Hyang Widhi Wasa atas limpahan berkat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Tugas Akhir dengan judul “Sistem Penggajian di UMKM Beauty Carenn”. Tugas Akhir ini dimaksudkan sebagai salah satu syarat akademis untuk menyelesaikan Program Studi Diploma III Jurusan Sistem Informasi Akuntansi Fakultas Teknologi Informasi Universitas Teknologi Digital Indonesia.

Penulis menyadari dalam proses penyusunan Tugas Akhir ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak dan tidak lupa penulis menyampaikan banyak terima kasih dengan segala ketulusan kepada :

1. Bapak Ir. Totok Suprawoto, M.M., M.T. selaku Rektor Universitas Teknologi Digital Indonesia.
2. Ibu Endang Wahyuningsih, S.Kom., M. Cs. selaku Ketua Program Studi D3 Sistem Informasi Akuntansi Universitas Teknologi Digital Indonesia.
3. Bapak Aloysius Agus Subagyo, S.E.,M.Si. selaku pembimbing tugas akhir yang telah banyak memberikan bantuan dan pengarahan.
4. Seluruh dosen di Jurusan Sistem Informasi Akuntansi Universitas Teknologi Digital Indonesia.
5. Kedua orang tua, adik dan keluarga besar saya yang telah memberikan seluruh jiwa raga dan waktunya untuk mendukung, mendoakan dan bekerja keras untuk saya.

6. Sahabat tercinta saya Bayu Adi Pratama, Afrilia Mahmudah, dan Ari Kusmirawati yang selalu memberikan banyak dukungan.
7. Semua teman sejurusan yang telah membantu saya berproses.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna, oleh sebab itu penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi terciptanya perbaikan di masa mendatang. Akhir kata, penulis berharap semoga Karya Tulis ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Yogyakarta, 26 Agustus 2022



**Gusti Ayu Putu Laksita Gayatri**  
**193210005**

## DAFTAR ISI

PROYEK AKHIR .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN PROYEK AKHIR.....	iv
HALAMAN PERSEMAHAN .....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LISTING .....	xv
ABSTRAK.....	xvi
ABSTRACT.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Tujuan .....	2
1.3    Rumusan Masalah.....	2
1.4    Batasan Masalah .....	3
BAB II DASAR TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Dasar Teori.....	4
2.1.1 Pengertian Sistem Penggajian.....	4
2.1.2 Pengertian Gaji Pokok .....	5
2.1.3 Pengertian Tunjangan .....	6
2.1.4 Sistem Penggajian pada Klinik Beauty Careinn .....	6
2.1.5 PHP (Hypertext Preprocessor) .....	12
2.1.6 MySQL .....	13
2.2 Tinjauan Pustaka .....	13
BAB III ANALISIS DAN DESAIN SISTEM.....	17
3.1    Deskripsi Sistem .....	17
3.2    Analisis Kebutuhan Sistem .....	17
3.3    Sistem Pendukung.....	18
3.3.1    Sistem Perangkat Keras ( <i>Hardware</i> ) .....	18
3.3.2    Sistem Perangkat Lunak ( <i>Software</i> ).....	18
3.3.3    Pengguna ( <i>User</i> ) .....	19
3.4    Perancangan Basis Data.....	20
3.4.1    Tabel User .....	20

3.4.2	Tabel Karyawan .....	20
3.4.3	Tabel Jabatan.....	21
3.4.4	Tabel Bonus .....	21
3.4.5	Tabel Lembur.....	22
3.5	Relasi Antar Tabel .....	25
3.6	DFD Level 0 (Diagram Konteks).....	26
3.7	DFD Level 1 .....	27
3.8	Rancangan Masukkan (Input) .....	29
3.8.1	Rancangan Input Login.....	29
3.8.2	Rancangan Input Data Jabatan.....	29
3.8.3	Rancangan Input Data Karyawan.....	30
3.8.4	Rancangan Input Data Presensi.....	31
3.8.5	Rancangan Input Data Bonus.....	32
3.8.6	Rancangan Input Data Jenis Bonus.....	33
3.8.7	Rancangan Input Data Tunjangan.....	33
3.8.8	Rancangan Input Data Pinjaman .....	34
3.8.9	Rancangan Input Data Angsuran .....	35
3.9	Rancangan Tampilan Keluaran (Output) .....	35
3.9.1	Rancangan Output Data Jabatan .....	35
3.9.2	Rancangan Output Data Karyawan.....	36
3.9.3	Rancangan Output Data Presensi.....	36
3.9.4	Rancangan Output Data Bonus .....	37
3.9.5	Rancangan Output Data Jenis Bonus .....	37
3.9.6	Rancangan Output Data Tunjangan .....	38
3.9.7	Rancangan Output Data Pinjaman .....	38
3.9.8	Rancangan Output Data Angsuran.....	39
3.9.9	Rancangan Output Gaji.....	39
3.9.10	Rancangan Output Laporan Penggajian.....	40
3.9.11	Rancangan Output Laporan Pinjaman .....	40
3.9.12	Rancangan Output Laporan Jurnal Penggajian .....	41
3.9.13	Rancangan Output Data Lembur.....	42
	BAB IV PEMBAHASAN DAN IMPLEMENTASI .....	43
4.1	Koneksi Database.....	43
4.2	Tampilan Halaman Login .....	44
4.3	Tampilan Halaman Beranda (Pemilik) .....	45
4.4	Tampilan Halaman Beranda (Admin).....	45

4.3	Tampilan User Interface.....	46
4.4	Tampilan Form Masukan ( <i>Input</i> ).....	47
4.4.1	Tampilan Form Input Data Pengguna .....	47
4.4.2	Tampilan Form Input Data Jabatan.....	49
4.4.3	Tampilan Form Input Data Karyawan .....	51
4.4.4	Tampilan Form Input Data Presensi .....	53
4.4.5	Tampilan Form Input Data Jenis Bonus.....	54
4.4.6	Tampilan Form Input Data Tunjangan.....	55
4.4.7	Tampilan Form Input Data Bonus.....	57
4.4.8	Tampilan Form Input Data Pinjaman.....	59
4.4.9	Tampilan Form Input Data Angsuran .....	62
4.5	Tampilan Form Keluaran ( <i>Output</i> ) .....	63
4.5.1	Tampilan Form Output Data Pengguna .....	63
4.5.2	Tampilan Form Output Data Jabatan .....	65
4.5.3	Tampilan Form Output Data Karyawan.....	66
4.5.4	Tampilan Form Output Data Presensi .....	68
4.5.5	Tampilan Form Output Data Jenis Bonus.....	73
4.5.6	Tampilan Form Output Data Tunjangan .....	74
4.5.7	Tampilan Form Output Data Bonus.....	76
4.5.8	Tampilan Form Output Data Pinjaman .....	77
4.5.9	Tampilan Form Output Data Angsuran.....	79
4.5.10	Tampilan Output Laporan Penggajian Per-Periode .....	83
4.5.11	Tampilan Output Laporan Pinjaman Per Periode .....	86
4.5.12	Tampilan Output Laporan Jurnal Penggajian .....	89
4.5.13	Tampilan Output Gaji .....	92
4.5.14	Tampilan Output Lembur.....	97
BAB V	PENUTUP .....	99
5.1	Kesimpulan .....	99
5.2	Saran .....	99
DAFTAR PUSTAKA .....	100	
LAMPIRAN .....	101	
Coding Sistem.....	103	
Tampilan Program .....	120	
Cara Menjalankan Program .....	126	

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Contoh Penghitungan Gaji Wayan .....	11
Gambar 2. 2 Contoh Penghitungan Gaji Dewi .....	11
Gambar 2. 3 Contoh Penghitungan Gaji Sinta .....	12
Gambar 3. 1 Relasi Antar Tabel.....	25
Gambar 3. 2 DFD Level 0.....	27
Gambar 3. 3 DFD Level 1.....	28
Gambar 3. 4 Rancangan Tampilan Input Data Login .....	29
Gambar 3. 5 Rancangan Tampilan Input Data Jabatan.....	30
Gambar 3. 6 Rancangan Tampilan Input Data Karyawan .....	31
Gambar 3. 7 Rancangan Tampilan Input Data Presensi .....	32
Gambar 3. 8 Rancangan Tampilan Input Data Bonus.....	32
Gambar 3. 9 Rancangan Tampilan Input Data Lembur .....	33
Gambar 3. 10 Rancangan Tampilan Input Data Tunjangan.....	34
Gambar 3. 11 Rancangan Tampilan Input Data Pinjaman.....	34
Gambar 3. 12 Rancangan Tampilan Input Data Angsuran .....	35
Gambar 3. 13 Rancangan Tampilan Output Data Jabatan .....	36
Gambar 3. 14 Rancangan Tampilan Output Data Karyawan.....	36
Gambar 3. 15 Rancangan Tampilan Output Data Presensi .....	37
Gambar 3. 16 Rancangan Tampilan Output Data Bonus .....	37
Gambar 3. 17 Rancangan Tampilan Output Data Lembur .....	38
Gambar 3. 18 Rancangan Tampilan Output Data Tunjangan .....	38
Gambar 3. 19 Rancangan Tampilan Output Data Pinjaman .....	39
Gambar 3. 20 Rancangan Tampilan Output Data Angsuran.....	39
Gambar 3. 21 Rancangan Tampilan Output Penggajian Karyawan .....	40
Gambar 3. 22 Rancangan Tampilan Output Laporan Penggajian.....	40
Gambar 3. 23 Rancangan Tampilan Output Laporan Pinjaman Uang.....	41
Gambar 3. 24 Rancangan Tampilan Output Laporan Jurnal Umum .....	41
Gambar 4. 1 Tampilan Halaman Login .....	44
Gambar 4. 2 Tampilan Halaman Beranda (Pemilik).....	45
Gambar 4. 3 Tampilan Halaman Beranda (Admin) .....	46
Gambar 4. 4 Tampilan Form Input Data Pengguna .....	48
Gambar 4. 5 Tampilan Form Input Data Jabatan.....	49
Gambar 4. 6 Tampilan Form Input Data Karyawan .....	51
Gambar 4. 7 Tampilan Form Input Data Presensi.....	53
Gambar 4. 8 Tampilan Form Input Data Lembur .....	54
Gambar 4. 9 Tampilan Form Input Data Tunjangan.....	56
Gambar 4. 10 Tampilan Form Input Data Bonus.....	58
Gambar 4. 11 Tampilan Form Input Data Pinjaman .....	60
Gambar 4. 12 Tampilan Form Input Data Angsuran .....	62
Gambar 4. 13 Tampilan Form Output Data Pengguna .....	64
Gambar 4. 14 Tampilan Form Output Data Jabatan .....	65
Gambar 4. 15 Tampilan Form Output Data Karyawan.....	67
Gambar 4. 16Tampilan Form Output Data Presensi .....	68

Gambar 4. 17 Tampilan Form Output Data Lembur.....	73
Gambar 4. 18 Tampilan Form Output Data Tunjangan .....	74
Gambar 4. 19 Tampilan Form Output Data Bonus .....	76
Gambar 4. 20 Tampilan Form Output Data Pinjaman .....	78
Gambar 4. 21 Tampilan Form Output Data Angsuran.....	80
Gambar 4. 22 Tampilan Output Laporan Penggajian Per-Periode .....	83
Gambar 4. 23 Tampilan Output Laporan Pinjaman Per-Periode .....	86
Gambar 4. 24 Tampilan Output Laporan Jurnal Penggajian.....	90

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2. 1 Perhitungan Masa Kerja.....	9
Tabel 2. 2 Ringkasan Referensi Penelitian .....	15
Tabel 3. 1 Hak Akses Pemilik dan Admin.....	19
Tabel 3. 2 Tabel User .....	20
Tabel 3. 3 Tabel Karyawan .....	21
Tabel 3. 4 Tabel Jabatan.....	21
Tabel 3. 5 Tabel Bonus .....	21
Tabel 3. 6 Tabel Lembur .....	22
Tabel 3. 7 Tabel Tunjangan .....	22
Tabel 3. 8 Tabel Presensi .....	23
Tabel 3. 9 Tabel Pinjaman .....	23
Tabel 3. 10 Tabel Angsuran.....	24
Tabel 3. 11 Tabel Gaji.....	24

## DAFTAR LISTING

Listing 4. 1 Script Untuk Menghubung Ke Database .....	44
Listing 4. 2 Script Tampilan Form Input Data Pengguna .....	49
Listing 4. 3 Script Tampilan Form Input Data Jabatan .....	50
Listing 4. 4 Script Tampilan Form Input Data Karyawan .....	52
Listing 4. 5 Script Tampilan Form Input Data Presensi.....	54
Listing 4. 6 Script Tampilan Form Input Data Jenis Bonus.....	55
Listing 4. 7 Script Tampilan Form Input Data Tunjangan.....	57
Listing 4. 8 Script Tampilan Form Input Data Bonus.....	59
Listing 4. 9 Script Tampilan Form Input Data Pinjaman.....	61
Listing 4. 10 Script Tampilan Form Input Data Angsuran .....	63
Listing 4. 11 Script Tampilan Form Output Data Pengguna .....	65
Listing 4. 12 Script Tampilan Form Output Data Jabatan .....	66
Listing 4. 13 Script Tampilan Form Output Data Karyawan.....	68
Listing 4. 14 Script Tampilan Form Output Data Presensi.....	72
Listing 4. 15 Script Tampilan Form Output Data Jenis Bonus .....	74
Listing 4. 16 Script Tampilan Form Output Data Tunjangan .....	76
Listing 4. 17 Script Tampilan Form Output Data Bonus .....	77
Listing 4. 18 Script Tampilan Form Output Data Pinjaman .....	79
Listing 4. 19 Script Tampilan Form Output Data Angsuran.....	83
Listing 4. 20 Script Tampilan Output Laporan Penggajian Per-Periode .....	86
Listing 4. 21 Script Tampilan Output Laporan Pinjaman Per-Periode .....	89
Listing 4. 22 Script Tampilan Output Laporan Jurnal Penggajian .....	91
Listing 4. 23 Script Tampilan Output Gaji .....	95
Listing 4. 24 Script Tampilan Output Slip Gaji .....	97
Listing 4. 25 Script Tampilan Output Lembur.....	98

## **ABSTRAK**

Sistem pengolahan data gaji yang ada di Klinik Beauty Careinn masih menggunakan metode manual secara tulis tangan. Oleh karena itu diperlukan solusi agar seluruh data yang ada bisa ditangani dengan cepat, tepat dan akurat. Tujuan dari sistem ini adalah membantu manajemen Beauty Careinn dalam mengolahan data gaji karyawan.

Sesuai dengan tujuan penelitian, maka penelitian dilakukan dengan metode pengumpulan data, analisis, perancangan, dan pembuatan sistem penggajian dengan menggunakan php dan database menggunakan MySQL.

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa Klinik Kecantikan Beauty Careinn memerlukan implementasi teknologi informasi berbasis komputerisasi khususnya untuk membantu pengolahan data gaji dan penyediaan informasi kepada manajemen klinik serta menunjang kinerja klinik secara keseluruhan.

**Kata Kunci :** *Gaji, Klinik Beauty Careinn, MySQL, PHP.*

## **ABSTRACT**

The salary data processing system at the Beauty Careinn Clinic still uses the manual method by hand. Therefore, a solution is needed so that all existing data can be handled quickly, precisely and accurately. The purpose of this system is to assist Beauty Careinn management in processing employee salary data.

In accordance with the research objectives, the research was carried out using data collection methods, analysis, design, and manufacture of payroll systems using PHP, databases and MySQL.

From the results of the study, it can be concluded that the Beauty Careinn Beauty Clinic requires the implementation of computerized-based information technology, especially to assist in processing salary data and providing information to clinical management as well as supporting clinical performance as a whole.

**Keywords :** *Beauty Careinn Clinic, MySQL, PHP, Salary.*