



**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

UNIVERSITAS ANDALAS

SKRIPSI

**PERANCANGAN SISTEM AKUNTANSI PENGGAJIAN
BERDASARKAN JUMLAH PROJECT PADA PT. SOLUSI MUDA
ENERGI**

Oleh :

**RATIKA WIRIANDA
1810531019**

Dosen Pembimbing:

Amsal Djunid, S.E., M.Bus., Ak., CA.

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Guna Memperoleh Gelar
Sarjana Akuntansi pada Program Studi Akuntansi*

PADANG

2022

	No Alumni Univesitas RATIKA WIRIANDA	No Alumni Fakultas: Biodata a). Tempat / Tanggal Lahir: Payakumbuh/30 Maret 2000 b). Nama Orang Tua: Asril dan Dewi Jayuasrina c). Fakultas: Ekonomi dan Bisnis d). Jurusan: Akuntansi e). No BP: 1810531019 f). Tanggal Lulus: 7 November 2022 g). Predikat Lulus: Sangat Memuaskan h). IPK: 3,46 i). Lama Studi: 4 Tahun 3 Bulan j). Alamat Orang Tua: Jl. Manjato 1 Ranah, Kel. Kotokociak Kubu Tapakrajo, Payakumbuh.
PERANCANGAN SISTEM AKUNTANSI PENGGAJIAN BERDASARKAN JUMLAH PROJECT PADA PT. SOLUSI MUDA ENERGI		
Skripsi Oleh: Ratika Wirianda Pembimbing: Amsal Djunid, S.E., M.Bus., Ak., CA.		
ABSTRACT <i>The purpose of this study was to determine how the process of analysis and design of the payroll system at PT. Solusi Muda Energi. This study uses the System Development Life Cycle (SDLC) method as a tool in designing and developing a system that involves employees at PT Solusi Muda Energi. The results of this study indicate that planning and system development using the SDLC method can actually provide the expected results. This research contributes in terms of designing and building an employee payroll accounting system based on the number of projects at PT.Solusi Muda Energi.</i>		
Keywords: Accounting Information System, Payroll System, SDLC		

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk memberitahu bagaimana analisis dan proses perancangan sistem penggajian pada PT. Solusi Muda Energi. Penelitian kali ini menggunakan metode System Development Life Cycle (SDLC) sebagai alat bantu dalam merancang dan mengembangkan sistem tersebut yang melibatkan para karyawan pada PT.Solusi Muda Energi. Hasil studi ini menunjukkan bahwa perencanaan dan pembangunan sistem menggunakan metode SDLC ternyata dapat memberikan hasil yang sesuai dengan yang diharapkan. Riset ini memberikan kontribusi dalam hal merancang dan membangun sistem akuntansi penggajian karyawan berdasarkan jumlah project pada PT.Solusi Muda Energi.

Kata Kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Sistem Penggajian, SDLC

