

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA KLINIK EVA MULIA
JAKARTA**

SKRIPSI

Program Studi SISTEM INFORMASI



NAMA : EMA SARTIKA
NIM : 011105503125050

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA
2016**

**ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI
PENGGAJIAN KARYAWAN PADA KLINIK EVA MULIA
JAKARTA**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
SARJANA TEKNIK**

Program Studi Sistem Informasi



OLEH :

**NAMA : EMA SARTIKA
NIM : 011105503125050**

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA
2016**

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Kuasa, yang telah melimpahkan anugerah dan perkenan-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik yang berjudul **“Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada Klinik Eva Mulia Jakarta”** sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana pada program studi Sistem Informasi, Fakultas Teknik Universitas Satya Negara Indonesia Jakarta.

Dalam penulisan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, untuk itu penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Lijan P. Sinambela, MM, M.Pd sebagai Rektor Universitas Satya Negara Indonesia.
2. Ibu Ir. Nurhayati, M Si. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Satya Negara Indonesia.
3. Ibu Kiki Kusumawati, ST, MMSI selaku Dosen Pembimbing I Universitas Satya Negara Indonesia yang selalu memberikan arahan, masukan selama bimbingan dalam penulisan skripsi ini.
4. Bapak Berlin P. Sitorus, S.Kom., M.Kom selaku Ketua Jurusan Sistem Informasi Universitas Satya Negara Indonesi adan selaku dosen pembimbing II yang selalu memberikan arahan, masukan serta inputan selama bimbingan dalam penulisan skripsi ini.
5. dra. Med. Eva Muliaty selaku pimpinan klinik eva mulia.
6. dr. Eddy Widjaja selaku pelaksana harian di klinik eva mulia.

7. Mba Susi selaku yang bertugas di bagian Finance&Accounting di klinik eva mulia.
8. Orangtuadankeluarga yang telahmemberikandoasertadukungan.
9. Teman-teman yang turutmembantudanselaluhadirmemberikansemangat.
10. Rekan-rekanmahasiswaUniversitasSatya Negara Indonesia yang selalu membantu penulis.
11. Sertasemua pihak yang terlibatyang penulis tidak bisa sebutkan satu persatu.

Harapanpenulissemoga proposal skripsiini dapatbermanfaatbagipembaca.

Akhir kata pujidansyukursaya ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, semogakitaseselaludalampenyertaanNya.

Jakarta, 12 Juli 2016

Penulis

Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada

Klinik Eva Mulia Jakarta

Ema Sartika
Jurusan Sistem Informasi
manurung.emma@gmail.com

ABSTRAK

Klinik Eva Mulia merupakan salah satu klinik yang bergerak dibidang kecantikan di Kota Jakarta dan Tangerang yang sudah memiliki banyak pelanggan. Dalam melakukan penggajian klinik Eva Mulia masih menggunakan *Microsoft Excel*. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sebuah sistem informasi penggajian berbasis dekstop dengan bahasa pemrograman *Java*. Adanya sistem informasi penggajian karyawan ini dapat mempermudah proses penggajian.

Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Penggajian ini dilakukan dengan menggunakan metode *Waterfall* sebagai acuan dalam perancangan sistem yang akan dirancang.

Tahap terakhir dari proses penyusunan sistem ini adalah implementasi perancangan sistem yang dibuat dengan menggunakan metode *Waterfall*. Hasil dari perancangan sistem dengan program aplikasi diharapkan dapat membantu pihak manajemen klinik dalam proses penggajian.

Kata Kunci : Klinik, Java, metode waterfall

ABSTRACT

Eva Mulia Clinic is one of the clinics in the field of beauty in Jakarta and Tangerang which already has many customers. In doing payroll clinic Eva Mulia still using Microsoft Excel. The aim of this study was to design a desktop - based payroll information system with the Java programming language. Their employee payroll information system can simplify the payroll process.

Analysis and Design of Information Systems Payroll is performed using the Waterfall method as a reference in designing the system to be designed.

The last stage of the process of preparing this system is the implementation of the system design is made by using the Waterfall method. Results of designing the system with an application program is expected to assist the management clinic in the payroll process.

Keyword : Clinic , Java , waterfall method