

**ANALISA PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN
ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) PADA PT
ASURANSI TRI PAKARTA
(STUDI KASUS : TRIPAKARTA)**

SKRIPSI

Program Studi Sistem Informasi



NAMA : MAHBUB MAULANA

NIM : 011505503125006

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA SELATAN
2020**

**ANALYSIS OF SELECTION OF THE BEST EMPLOYEES WITH
ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) IN PT ASURANSI
TRI PAKARTA**

(CASE STUDY: TRIPAKARTA)

INFORMATION SYSTEM STUDY PROGRAM



**FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITAS SATYA NEGARA INDONESIA
JAKARTA SELATAN**

2020

**ANALISA PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN
ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) PADA PT
ASURANSI TRI PAKARTA
(STUDI KASUS : TRIPAKARTA)**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
SARJANA TEKNIK SISTEM INFORMASI

Program Studi Sistem Informasi



NAMA : MAHBUB MAULANA
NIM : 011505503125006

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

2020

ABSTRAK

Aplikasi ini berisi tentang Sistem Penunjang Keputusan yang menggunakan metode Analythic Hierarchy Process (AHP). Aplikasi ini dibuat untuk membantu sistem kerja pemilihan karyawan terbaik pada perusahaan PT Asuransi Tri Pakarta, aplikasi ini menyediakan fasilitas-fasilitas yang menunjang kegiatan kerja. Fasilitas-fasilitas yang disediakan oleh Aplikasi ini yaitu persediaan database, pengolahan data-data dan hasil untuk mengambil sebuah keputusan.

Mengingat banyak masalah yang timbul pada bagian SDM dengan sistem yang masih manual di tempat penulis melakukan observasi, maka diharapkan aplikasi ini dapat membantu Tripakarta dan memberikan solusi terbaik. Mamanfaatkan pengolahan data. Meningkatkan efektifitas dan efisiensi yang akhirnya akan meningkatkan kinerja para karyawan dengan reward yang didapat.

Kata kunci : Sistem Penunjang Keputusan, Analythic Hierarchy Process (AHP).



ABSTRACT

This application contains a Decision Support System that uses the method of Analytic Hierarchy Process (AHP). This application was created to help the work system at the Tri Pakarta Insurance company, This application provides facilities that support work activities. The facilities provided by this Application are database inventory, data management and make a decision.

Given his many problems that arise at the place where the writer made observations, it is hoped that this application can help Tripakarta and provide the best solution. Utilize data management. Increase the effectiveness and efficiency which will ultimately improve customer service.

Keywords: Decision Support System, Analytic Hierarchy Process (AHP).

