

STUDI PRESTASI MAHASISWA DENGAN ANALISIS STATISTIKA DESKRIPTIF

**(Studi kasus : Mahasiswa Jurusan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam Universitas Andalas Tahun 2009 - 2011)**

SKRIPSI SARJANA MATEMATIKA

OLEH:

SOVIA MARHAMAH

0910433068



Pembimbing :

- 1. Dr. Maiyastri**
- 2. Yudiantri Asdi, M.Sc**

JURUSAN MATEMATIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2016

ABSTRAK

Analisis statistika deskriptif adalah teknik statistika yang digunakan untuk menganalisis data dengan cara mendeskripsikan atau menggambarkan data yang terkumpul sebagaimana adanya tanpa bermaksud membuat kesimpulan yang berlaku untuk umum atau generalisasi. Analisis statistika deskriptif pada tulisan ini berupa penyajian data dalam bentuk grafik histogram dan hubungan antar variabel IPK dengan nilai UN dan perilaku belajar (dalam bentuk diagram pencar) hanya dibatasi pada studi kasus mahasiswa matematika FMIPA Universitas Andalas tahun 2009, 2010, dan 2011. Untuk melihat hubungan antara perilaku belajar mahasiswa dengan IPK dan UN, hubungannya akan dianalisis dengan grafik histogram dan diagram pencar.

Kata kunci : Statistika Deskriptif.

